**TABLAS DE RESULTADOS:**

**SERVICIOS DE SALUD Y DE CUIDADOS**

***Hospitalización***



***INDICE***

[***Tabla 175. Prevalencia (%) de personas que han sido hospitalizadas en los 12 meses previos por sexo, edad y territorio histórico 1***](#_Toc369699509)

[***Tabla 176. Prevalencia (%) de personas que han sido hospitalizadas en los 12 meses previos por sexo, edad y clase social 2***](#Pag_2)

[***Tabla 177. Prevalencia (%) de personas que han sido hospitalizadas en los 12 meses previos por sexo, edad y nivel de estudios 3***](#Pag_3)

[***Tabla 178. Distribución del número de hospitalizaciones de las personas que han sido ingresadas en los 12 meses previos por sexo, edad y territorio histórico 4***](#Pag_4)

[***Tabla 179. Distribución del número de hospitalizaciones de las personas que han sido ingresadas en los 12 meses previos por sexo, edad y clase social 7***](#Pag_7)

[***Tabla 180. Distribución del número de hospitalizaciones de las personas que han sido ingresadas en los 12 meses previos por sexo, edad y nivel de estudios 13***](#Pag_13)

[***Tabla 181. Distribución de la población según el motivo de ingreso hospitalario en los 12 meses previos por sexo, edad y territorio histórico 16***](#Pag_16)

[***Tabla 182. Distribución de la población según el motivo de ingreso hospitalario en los 12 meses previos por sexo, edad y clase social 22***](#Pag_22)

[***Tabla 183. Distribución de la población según el motivo de ingreso hospitalario en los 12 meses previos por sexo, edad y nivel de estudios 31***](#Pag_31)

[***Tabla 184. Distribución de la población según quién se hizo cargo de la mayor parte del coste de las hospitalizaciones en los 12 meses previos por sexo, edad y territorio histórico 37***](#Pag_37)

[***Tabla 185. Distribución de la población según quién se hizo cargo de la mayor parte del coste de las hospitalizaciones en los 12 meses previos por sexo, edad y clase social 43***](#Pag_43)

[***Tabla 186. Distribución de la población según quién se hizo cargo de la mayor parte del coste de las hospitalizaciones en los 12 meses previos por sexo, edad y nivel de estudios 52***](#Pag_52)

[***Tabla 187. Distribución de la población según la opinión sobre la asistencia recibida en la última hospitalización en los 12 meses previos por sexo, edad y territorio histórico 58***](#Pag_58)

[***Tabla 188. Distribución de la población según la opinión sobre la asistencia recibida en la última hospitalización en los 12 meses previos por sexo, edad y clase social 64***](#Pag_64)

[***Tabla 189. Distribución de la población según la opinión sobre la asistencia recibida en la última hospitalización en los 12 meses previos por sexo, edad y nivel de estudios 73***](#Pag_73)

|  | | **CAPV** | **Araba** | **Gipuzkoa** | **Bizkaia** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hombres** | **Total** | 7,1 | 7,6 | 7,5 | 6,8 |
| **0-14** | 5,0 | 5,1 | 5,8 | 4,4 |
| **15-24** | 3,4 | 3,8 | 5,9 | 1,7 |
| **25-44** | 4,2 | 5,8 | 3,8 | 4,0 |
| **45-64** | 7,2 | 6,5 | 7,7 | 7,0 |
| **65-74** | 14,0 | 13,6 | 14,2 | 13,9 |
| **>=75** | 18,7 | 22,3 | 18,1 | 18,2 |
| **Mujeres** | **Total** | 7,6 | 9,0 | 7,6 | 7,2 |
| **0-14** | 3,1 | 6,7 | 1,6 | 3,2 |
| **15-24** | 3,0 | 4,0 | 2,1 | 3,4 |
| **25-44** | 7,0 | 9,2 | 8,4 | 5,6 |
| **45-64** | 6,3 | 7,6 | 6,8 | 5,7 |
| **65-74** | 10,1 | 10,0 | 11,4 | 9,4 |
| **>=75** | 17,1 | 18,0 | 14,6 | 18,4 |
| **Ambos sexos** | **Total** | 7,4 | 8,3 | 7,5 | 7,0 |
| **0-14** | 4,1 | 5,9 | 3,8 | 3,8 |
| **15-24** | 3,2 | 3,9 | 4,1 | 2,5 |
| **25-44** | 5,6 | 7,5 | 6,0 | 4,8 |
| **45-64** | 6,7 | 7,1 | 7,3 | 6,3 |
| **65-74** | 11,9 | 11,7 | 12,7 | 11,4 |
| **>=75** | 17,7 | 19,7 | 15,9 | 18,3 |

|  | | **Total** | **I** | **II** | **III** | **IV** | **V** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hombres** | **Total** | 7,1 | 5,0 | 6,2 | 7,4 | 8,1 | 6,0 |
| **0-14** | 5,0 | 5,8 | 5,0 | 4,6 | 5,0 | 4,2 |
| **15-24** | 3,5 | 4,7 | 3,8 | 4,2 | 2,3 | 4,8 |
| **25-44** | 4,2 | 1,0 | 1,9 | 5,8 | 5,4 | 2,3 |
| **45-64** | 7,2 | 5,4 | 8,1 | 5,3 | 8,1 | 8,6 |
| **65-74** | 14,0 | 8,0 | 15,0 | 15,2 | 14,8 | 14,1 |
| **>=75** | 18,7 | 28,1 | 22,9 | 19,6 | 17,8 | 14,6 |
| **Mujeres** | **Total** | 7,6 | 4,7 | 6,9 | 7,0 | 8,5 | 8,9 |
| **0-14** | 3,2 | 1,7 | 0,0 | 2,6 | 6,0 | 3,9 |
| **15-24** | 3,1 | 0,0 | 0,0 | 3,2 | 4,6 | 7,2 |
| **25-44** | 7,0 | 6,2 | 9,4 | 7,4 | 6,4 | 6,2 |
| **45-64** | 6,3 | 5,5 | 7,3 | 4,7 | 7,1 | 7,3 |
| **65-74** | 10,1 | 7,5 | 8,0 | 6,8 | 11,4 | 12,8 |
| **>=75** | 17,1 | 15,6 | 17,5 | 21,7 | 16,1 | 14,8 |
| **Ambos sexos** | **Total** | 7,4 | 4,9 | 6,6 | 7,1 | 8,3 | 7,9 |
| **0-14** | 4,1 | 3,7 | 2,6 | 3,6 | 5,5 | 4,1 |
| **15-24** | 3,3 | 2,4 | 2,0 | 3,6 | 3,3 | 5,9 |
| **25-44** | 5,5 | 3,7 | 6,0 | 6,7 | 5,8 | 4,4 |
| **45-64** | 6,7 | 5,4 | 7,7 | 4,9 | 7,7 | 7,6 |
| **65-74** | 11,9 | 7,8 | 11,4 | 10,6 | 13,1 | 13,1 |
| **>=75** | 17,7 | 20,9 | 19,3 | 20,9 | 16,8 | 14,8 |

|  | | **Total** | **Sin estudios, primaria** | **Secundaria, inferior** | **Secundaria, superior** | **Terciaria** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hombres** | **Total** | 7,3 | 9,8 | 8,8 | 5,8 | 4,9 |
| **0-14** | 3,3 | 3,4 | 2,1 | . | . |
| **15-24** | 3,4 | 3,8 | 3,8 | 1,6 | 10,8 |
| **25-44** | 4,2 | 4,6 | 6,8 | 4,2 | 2,6 |
| **45-64** | 7,2 | 8,2 | 9,2 | 7,2 | 4,1 |
| **65-74** | 14,0 | 14,9 | 17,5 | 11,8 | 10,9 |
| **>=75** | 18,7 | 18,9 | 18,4 | 17,3 | 19,8 |
| **Mujeres** | **Total** | 7,9 | 10,5 | 7,5 | 6,3 | 6,6 |
| **0-14** | 0,4 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | . |
| **15-24** | 3,0 | 5,1 | 3,6 | 2,2 | 3,4 |
| **25-44** | 7,0 | 7,7 | 3,2 | 7,5 | 7,5 |
| **45-64** | 6,3 | 9,5 | 5,7 | 4,8 | 5,6 |
| **65-74** | 10,1 | 11,1 | 10,8 | 7,4 | 5,5 |
| **>=75** | 17,1 | 16,5 | 19,9 | 21,0 | 10,0 |
| **Ambos sexos** | **Total** | 7,6 | 10,2 | 8,1 | 6,0 | 5,8 |
| **0-14** | 1,9 | 2,0 | 1,2 | 0,0 | . |
| **15-24** | 3,2 | 4,4 | 3,7 | 1,9 | 6,0 |
| **25-44** | 5,6 | 5,9 | 5,2 | 5,7 | 5,5 |
| **45-64** | 6,7 | 8,9 | 7,3 | 6,1 | 4,8 |
| **65-74** | 11,9 | 12,5 | 13,5 | 10,3 | 8,8 |
| **>=75** | 17,7 | 17,3 | 19,4 | 19,1 | 15,3 |

|  | | |  | **Desviación estándar** | **Mediana** | **Percentil 25** | **Percentil 75** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hombres** | **Total** | **CAPV** | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,3 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,5 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **0-14** | **CAPV** | 1,2 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,4 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,1 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **15-24** | **CAPV** | 1,0 | 0,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,1 | 0,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **25-44** | **CAPV** | 1,1 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,2 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,1 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,1 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **45-64** | **CAPV** | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,3 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,6 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,3 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **65-74** | **CAPV** | 1,5 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Araba** | 1,4 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,5 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Bizkaia** | 1,5 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **>=75** | **CAPV** | 1,7 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Araba** | 1,6 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,9 | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Bizkaia** | 1,6 | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Mujeres** | **Total** | **CAPV** | 1,4 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,4 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,3 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,5 | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **0-14** | **CAPV** | 1,3 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,7 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **15-24** | **CAPV** | 1,0 | 0,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,2 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **25-44** | **CAPV** | 1,2 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,2 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,1 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,2 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **45-64** | **CAPV** | 1,3 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,3 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,3 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,4 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **65-74** | **CAPV** | 1,6 | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,7 | 1,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **>=75** | **CAPV** | 1,6 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Araba** | 1,9 | 1,6 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,5 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Bizkaia** | 1,6 | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Ambos sexos** | **Total** | **CAPV** | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,3 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,4 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,4 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **0-14** | **CAPV** | 1,3 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,4 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **15-24** | **CAPV** | 1,0 | 0,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,1 | 0,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,1 | 0,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **25-44** | **CAPV** | 1,2 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,2 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,1 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,2 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **45-64** | **CAPV** | 1,4 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Araba** | 1,3 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **65-74** | **CAPV** | 1,5 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Araba** | 1,4 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,5 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Bizkaia** | 1,6 | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **>=75** | **CAPV** | 1,6 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Araba** | 1,8 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Gipuzkoa** | 1,7 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Bizkaia** | 1,6 | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |

|  | | | **Media** | **Desviación estándar** | **Mediana** | **Percentil 25** | **Percentil 75** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hombres** | **Total** | **Total** | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | 1,1 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,6 | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 1,3 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **IV** | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,5 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **0-14** | **Total** | 1,2 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 1,5 | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **IV** | 1,3 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,0 | . | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **15-24** | **Total** | 1,0 | 0,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **IV** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,4 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **25-44** | **Total** | 1,1 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | 2,1 | 1,6 | 3,0 | 1,0 | 3,0 |
| **II** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **IV** | 1,1 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **45-64** | **Total** | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | 1,1 | 0,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **III** | 1,3 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **IV** | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,7 | 1,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **65-74** | **Total** | 1,5 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **I** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,2 | 0,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 1,5 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **IV** | 1,6 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **V** | 1,8 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **>=75** | **Total** | 1,7 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **I** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 3,0 | 2,6 | 2,0 | 1,0 | 3,0 |
| **III** | 1,5 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **IV** | 1,8 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **V** | 1,3 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Mujeres** | **Total** | **Total** | 1,4 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | 1,2 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,2 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 1,5 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **IV** | 1,4 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **0-14** | **Total** | 1,3 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | . | . | . | . | . |
| **III** | 1,7 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **IV** | 1,3 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,0 | . | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **15-24** | **Total** | 1,0 | 0,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | . | . | . | . | . |
| **II** | . | . | . | . | . |
| **III** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **IV** | 1,1 | 0,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **25-44** | **Total** | 1,2 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | 1,1 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,1 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 1,2 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **IV** | 1,1 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,3 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **45-64** | **Total** | 1,3 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | 1,3 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,4 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 1,2 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **IV** | 1,3 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,4 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **65-74** | **Total** | 1,6 | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | 1,2 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,4 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 2,0 | 1,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **IV** | 1,7 | 1,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,4 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **>=75** | **Total** | 1,6 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **I** | 1,2 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,2 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 1,8 | 1,6 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **IV** | 1,6 | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **V** | 1,6 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Ambos sexos** | **Total** | **Total** | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | 1,1 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,4 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 1,4 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **IV** | 1,4 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **0-14** | **Total** | 1,3 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 1,6 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **IV** | 1,3 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **15-24** | **Total** | 1,0 | 0,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **IV** | 1,1 | 0,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,2 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **25-44** | **Total** | 1,2 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | 1,2 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,1 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 1,1 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **IV** | 1,1 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,2 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **45-64** | **Total** | 1,4 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **I** | 1,2 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,5 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 1,3 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **IV** | 1,4 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,5 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **65-74** | **Total** | 1,5 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **I** | 1,1 | 0,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,2 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **III** | 1,7 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **IV** | 1,6 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **V** | 1,5 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **>=75** | **Total** | 1,7 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **I** | 1,1 | 0,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **II** | 1,9 | 1,8 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **III** | 1,7 | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **IV** | 1,7 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **V** | 1,6 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |

|  | | | **Media** | **Desviación estándar** | **Mediana** | **Percentil 25** | **Percentil 75** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hombres** | **Total** | **Total** | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,5 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,6 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,3 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,2 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **0-14** | **Total** | 1,3 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,3 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,0 | . | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **15-24** | **Total** | 1,0 | 0,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,1 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **25-44** | **Total** | 1,1 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,2 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,1 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,1 | 0,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **45-64** | **Total** | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,3 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,7 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,3 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,4 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **65-74** | **Total** | 1,5 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,5 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,6 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,6 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Terciaria** | 1,1 | 0,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **>=75** | **Total** | 1,7 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,8 | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,9 | 1,6 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,3 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,1 | 0,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Mujeres** | **Total** | **Total** | 1,4 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,5 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,5 | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,2 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,2 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **0-14** | **Total** | 1,0 | . | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,0 | . | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, inferior** | . | . | . | . | . |
| **Secundaria, superior** | . | . | . | . | . |
| **15-24** | **Total** | 1,0 | 0,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,2 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **25-44** | **Total** | 1,2 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,5 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,1 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,1 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **45-64** | **Total** | 1,3 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,3 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,6 | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,3 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,2 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **65-74** | **Total** | 1,6 | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,4 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, inferior** | 2,1 | 2,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,5 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,7 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **>=75** | **Total** | 1,6 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,8 | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,3 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,3 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,1 | 0,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Ambos sexos** | **Total** | **Total** | 1,4 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,5 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,5 | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,2 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,2 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **0-14** | **Total** | 1,3 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,3 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,0 | . | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, superior** | . | . | . | . | . |
| **15-24** | **Total** | 1,0 | 0,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,2 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **25-44** | **Total** | 1,2 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,3 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,2 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,1 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,1 | 0,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **45-64** | **Total** | 1,4 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,3 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,7 | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,3 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,3 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **65-74** | **Total** | 1,5 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,5 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,8 | 1,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,6 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Terciaria** | 1,2 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **>=75** | **Total** | 1,6 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Sin estudios, primaria** | 1,8 | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Secundaria, inferior** | 1,5 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| **Secundaria, superior** | 1,3 | 0,6 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| **Terciaria** | 1,1 | 0,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |

|  | | | | | **Intervención quirúrgica** | **Estudio médico para diagnóstico** | **Tratamiento médico sin intervención quirúrgica** | **Parto (incluye cesárea)** | **Otros motivos** | **Total** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hombres** | **Total** | **CAPV** |  | **N** | 39.178 | 17.246 | 16.593 | . | 3.149 | 76.167 |
| **%** | 51,4 | 22,6 | 21,8 | . | 4,1 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 6.890 | 1.851 | 2.589 | . | 416 | 11.746 |
| **%** | 58,7 | 15,8 | 22,0 | . | 3,5 | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 13.185 | 5.586 | 5.983 | . | 1.081 | 25.835 |
| **%** | 51,0 | 21,6 | 23,2 | . | 4,2 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 19.104 | 9.809 | 8.022 | . | 1.651 | 38.585 |
| **%** | 49,5 | 25,4 | 20,8 | . | 4,3 | 100,0 |
| **0-14** | **CAPV** |  | **N** | 2.214 | 1.226 | 1.253 | . | 2.995 | 7.687 |
| **%** | 28,8 | 15,9 | 16,3 | . | 39,0 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 622 | 131 | 111 | . | 262 | 1.127 |
| **%** | 55,2 | 11,6 | 9,8 | . | 23,3 | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 605 | 749 | 604 | . | 1.081 | 3.038 |
| **%** | 19,9 | 24,6 | 19,9 | . | 35,6 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 987 | 346 | 538 | . | 1.651 | 3.522 |
| **%** | 28,0 | 9,8 | 15,3 | . | 46,9 | 100,0 |
| **15-24** | **CAPV** |  | **N** | 2.557 | 684 | . | . | . | 3.241 |
| **%** | 78,9 | 21,1 | . | . | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 543 | . | . | . | . | 543 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 1.355 | 488 | . | . | . | 1.843 |
| **%** | 73,5 | 26,5 | . | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 659 | 196 | . | . | . | 855 |
| **%** | 77,1 | 22,9 | . | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **CAPV** |  | **N** | 7.176 | 4.115 | 2.847 | . | . | 14.138 |
| **%** | 50,8 | 29,1 | 20,1 | . | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 2.084 | 518 | 354 | . | . | 2.956 |
| **%** | 70,5 | 17,5 | 12,0 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 2.019 | 1.369 | 694 | . | . | 4.082 |
| **%** | 49,5 | 33,5 | 17,0 | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 3.073 | 2.228 | 1.799 | . | . | 7.100 |
| **%** | 43,3 | 31,4 | 25,3 | . | . | 100,0 |
| **45-64** | **CAPV** |  | **N** | 14.073 | 3.006 | 4.433 | . | 154 | 21.667 |
| **%** | 65,0 | 13,9 | 20,5 | . | 0,7 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 1.699 | 206 | 748 | . | 154 | 2.807 |
| **%** | 60,5 | 7,3 | 26,7 | . | 5,5 | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 4.647 | 1.024 | 1.854 | . | . | 7.525 |
| **%** | 61,8 | 13,6 | 24,6 | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 7.727 | 1.777 | 1.831 | . | . | 11.335 |
| **%** | 68,2 | 15,7 | 16,2 | . | . | 100,0 |
| **65-74** | **CAPV** |  | **N** | 7.393 | 2.773 | 3.192 | . | . | 13.358 |
| **%** | 55,3 | 20,8 | 23,9 | . | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 981 | 230 | 607 | . | . | 1.817 |
| **%** | 54,0 | 12,6 | 33,4 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 2.479 | 793 | 1.294 | . | . | 4.565 |
| **%** | 54,3 | 17,4 | 28,3 | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 3.933 | 1.751 | 1.292 | . | . | 6.976 |
| **%** | 56,4 | 25,1 | 18,5 | . | . | 100,0 |
| **>=75** | **CAPV** |  | **N** | 5.765 | 5.441 | 4.868 | . | . | 16.075 |
| **%** | 35,9 | 33,8 | 30,3 | . | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 961 | 766 | 769 | . | . | 2.496 |
| **%** | 38,5 | 30,7 | 30,8 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 2.080 | 1.164 | 1.538 | . | . | 4.782 |
| **%** | 43,5 | 24,3 | 32,2 | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 2.725 | 3.511 | 2.562 | . | . | 8.797 |
| **%** | 31,0 | 39,9 | 29,1 | . | . | 100,0 |
| **Mujeres** | **Total** | **CAPV** |  | **N** | 38.242 | 15.647 | 18.263 | 11.206 | 1.683 | 85.042 |
| **%** | 45,0 | 18,4 | 21,5 | 13,2 | 2,0 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 6.830 | 2.580 | 2.502 | 1.702 | 576 | 14.190 |
| **%** | 48,1 | 18,2 | 17,6 | 12,0 | 4,1 | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 11.575 | 4.214 | 6.976 | 4.658 | . | 27.422 |
| **%** | 42,2 | 15,4 | 25,4 | 17,0 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 19.837 | 8.853 | 8.786 | 4.846 | 1.107 | 43.429 |
| **%** | 45,7 | 20,4 | 20,2 | 11,2 | 2,5 | 100,0 |
| **0-14** | **CAPV** |  | **N** | 625 | 1.278 | 1.303 | . | 1.366 | 4.572 |
| **%** | 13,7 | 28,0 | 28,5 | . | 29,9 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 259 | 318 | 259 | . | 576 | 1.411 |
| **%** | 18,3 | 22,5 | 18,3 | . | 40,8 | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 366 | 426 | . | . | . | 792 |
| **%** | 46,2 | 53,8 | . | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | . | 535 | 1.045 | . | 789 | 2.369 |
| **%** | . | 22,6 | 44,1 | . | 33,3 | 100,0 |
| **15-24** | **CAPV** |  | **N** | 925 | 1.196 | 377 | 228 | . | 2.726 |
| **%** | 33,9 | 43,9 | 13,8 | 8,4 | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 128 | 138 | 249 | . | . | 515 |
| **%** | 24,9 | 26,7 | 48,4 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 136 | 129 | 128 | 228 | . | 621 |
| **%** | 21,9 | 20,8 | 20,7 | 36,7 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 660 | 929 | . | . | . | 1.590 |
| **%** | 41,5 | 58,5 | . | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **CAPV** |  | **N** | 7.072 | 2.735 | 1.623 | 10.795 | 318 | 22.542 |
| **%** | 31,4 | 12,1 | 7,2 | 47,9 | 1,4 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 1.998 | 211 | 472 | 1.702 | . | 4.382 |
| **%** | 45,6 | 4,8 | 10,8 | 38,8 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 2.180 | 955 | 917 | 4.430 | . | 8.483 |
| **%** | 25,7 | 11,3 | 10,8 | 52,2 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 2.894 | 1.569 | 234 | 4.663 | 318 | 9.677 |
| **%** | 29,9 | 16,2 | 2,4 | 48,2 | 3,3 | 100,0 |
| **45-64** | **CAPV** |  | **N** | 12.870 | 3.307 | 3.497 | 184 | . | 19.858 |
| **%** | 64,8 | 16,7 | 17,6 | 0,9 | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 1.897 | 803 | 641 | . | . | 3.341 |
| **%** | 56,8 | 24,0 | 19,2 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 4.752 | 863 | 1.241 | . | . | 6.856 |
| **%** | 69,3 | 12,6 | 18,1 | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 6.222 | 1.641 | 1.615 | 184 | . | 9.661 |
| **%** | 64,4 | 17,0 | 16,7 | 1,9 | . | 100,0 |
| **65-74** | **CAPV** |  | **N** | 8.248 | 1.105 | 1.771 | . | . | 11.124 |
| **%** | 74,1 | 9,9 | 15,9 | . | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 958 | 321 | 171 | . | . | 1.449 |
| **%** | 66,1 | 22,1 | 11,8 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 2.729 | 326 | 1.052 | . | . | 4.106 |
| **%** | 66,5 | 7,9 | 25,6 | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 4.561 | 459 | 548 | . | . | 5.568 |
| **%** | 81,9 | 8,2 | 9,8 | . | . | 100,0 |
| **>=75** | **CAPV** |  | **N** | 8.502 | 6.026 | 9.692 | . | . | 24.219 |
| **%** | 35,1 | 24,9 | 40,0 | . | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 1.591 | 791 | 711 | . | . | 3.092 |
| **%** | 51,4 | 25,6 | 23,0 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 1.411 | 1.515 | 3.637 | . | . | 6.563 |
| **%** | 21,5 | 23,1 | 55,4 | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 5.500 | 3.720 | 5.344 | . | . | 14.564 |
| **%** | 37,8 | 25,5 | 36,7 | . | . | 100,0 |
| **Ambos** | **Total** | **CAPV** |  | **N** | 77.420 | 32.893 | 34.857 | 11.206 | 4.832 | 161.208 |
| **%** | 48,0 | 20,4 | 21,6 | 7,0 | 3,0 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 13.720 | 4.431 | 5.091 | 1.702 | 993 | 25.936 |
| **%** | 52,9 | 17,1 | 19,6 | 6,6 | 3,8 | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 24.759 | 9.800 | 12.959 | 4.658 | 1.081 | 53.257 |
| **%** | 46,5 | 18,4 | 24,3 | 8,7 | 2,0 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 38.941 | 18.662 | 16.808 | 4.846 | 2.758 | 82.015 |
| **%** | 47,5 | 22,8 | 20,5 | 5,9 | 3,4 | 100,0 |
| **0-14** | **CAPV** |  | **N** | 2.839 | 2.504 | 2.556 | . | 4.360 | 12.259 |
| **%** | 23,2 | 20,4 | 20,9 | . | 35,6 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 881 | 449 | 369 | . | 838 | 2.538 |
| **%** | 34,7 | 17,7 | 14,6 | . | 33,0 | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 971 | 1.174 | 604 | . | 1.081 | 3.830 |
| **%** | 25,3 | 30,7 | 15,8 | . | 28,2 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 987 | 881 | 1.583 | . | 2.441 | 5.891 |
| **%** | 16,8 | 14,9 | 26,9 | . | 41,4 | 100,0 |
| **15-24** | **CAPV** |  | **N** | 3.482 | 1.880 | 377 | 228 | . | 5.968 |
| **%** | 58,3 | 31,5 | 6,3 | 3,8 | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 672 | 138 | 249 | . | . | 1.058 |
| **%** | 63,5 | 13,0 | 23,5 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 1.491 | 617 | 128 | 228 | . | 2.464 |
| **%** | 60,5 | 25,0 | 5,2 | 9,2 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 1.320 | 1.126 | . | . | . | 2.445 |
| **%** | 54,0 | 46,0 | . | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **CAPV** |  | **N** | 14.248 | 6.850 | 4.470 | 10.795 | 318 | 36.681 |
| **%** | 38,8 | 18,7 | 12,2 | 29,4 | 0,9 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 4.082 | 729 | 826 | 1.702 | . | 7.339 |
| **%** | 55,6 | 9,9 | 11,3 | 23,2 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 4.200 | 2.324 | 1.611 | 4.430 | . | 12.565 |
| **%** | 33,4 | 18,5 | 12,8 | 35,3 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 5.966 | 3.797 | 2.033 | 4.663 | 318 | 16.777 |
| **%** | 35,6 | 22,6 | 12,1 | 27,8 | 1,9 | 100,0 |
| **45-64** | **CAPV** |  | **N** | 26.944 | 6.313 | 7.930 | 184 | 154 | 41.525 |
| **%** | 64,9 | 15,2 | 19,1 | 0,4 | 0,4 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 3.596 | 1.008 | 1.390 | . | 154 | 6.148 |
| **%** | 58,5 | 16,4 | 22,6 | . | 2,5 | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 9.399 | 1.887 | 3.095 | . | . | 14.381 |
| **%** | 65,4 | 13,1 | 21,5 | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 13.949 | 3.418 | 3.446 | 184 | . | 20.996 |
| **%** | 66,4 | 16,3 | 16,4 | 0,9 | . | 100,0 |
| **65-74** | **CAPV** |  | **N** | 15.641 | 3.878 | 4.963 | . | . | 24.482 |
| **%** | 63,9 | 15,8 | 20,3 | . | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 1.938 | 550 | 777 | . | . | 3.266 |
| **%** | 59,4 | 16,8 | 23,8 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 5.208 | 1.119 | 2.345 | . | . | 8.672 |
| **%** | 60,1 | 12,9 | 27,0 | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 8.494 | 2.209 | 1.840 | . | . | 12.544 |
| **%** | 67,7 | 17,6 | 14,7 | . | . | 100,0 |
| **>=75** | **CAPV** |  | **N** | 14.267 | 11.467 | 14.560 | . | . | 40.294 |
| **%** | 35,4 | 28,5 | 36,1 | . | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 2.551 | 1.557 | 1.479 | . | . | 5.588 |
| **%** | 45,7 | 27,9 | 26,5 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 3.491 | 2.679 | 5.175 | . | . | 11.345 |
| **%** | 30,8 | 23,6 | 45,6 | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 8.225 | 7.231 | 7.905 | . | . | 23.361 |
| **%** | 35,2 | 31,0 | 33,8 | . | . | 100,0 |

|  | | | | | **Intervención quirúrgica** | **Estudio médico para diagnóstico** | **Tratamiento médico sin intervención quirúrgica** | **Parto (incluye cesárea)** | **Otros motivos** | **Total** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hombres** | **Total** | **Total** |  | **N** | 39.178 | 17.246 | 16.593 | . | 3.149 | 76.167 |
| **%** | 51,4 | 22,6 | 21,8 | . | 4,1 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 3.912 | 1.043 | 1.426 | . | 744 | 7.124 |
| **%** | 54,9 | 14,6 | 20,0 | . | 10,4 | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 2.709 | 1.611 | 1.567 | . | 378 | 6.265 |
| **%** | 43,2 | 25,7 | 25,0 | . | 6,0 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 7.645 | 4.782 | 3.790 | . | 604 | 16.821 |
| **%** | 45,5 | 28,4 | 22,5 | . | 3,6 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 21.785 | 8.770 | 8.747 | . | 1.269 | 40.571 |
| **%** | 53,7 | 21,6 | 21,6 | . | 3,1 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 3.128 | 1.040 | 1.064 | . | 154 | 5.386 |
| **%** | 58,1 | 19,3 | 19,8 | . | 2,9 | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 2.214 | 1.226 | 1.253 | . | 2.995 | 7.687 |
| **%** | 28,8 | 15,9 | 16,3 | . | 39,0 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 434 | 346 | 308 | . | 744 | 1.832 |
| **%** | 23,7 | 18,9 | 16,8 | . | 40,6 | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 394 | . | 261 | . | 378 | 1.033 |
| **%** | 38,1 | . | 25,3 | . | 36,6 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 451 | 201 | 684 | . | 604 | 1.941 |
| **%** | 23,2 | 10,4 | 35,2 | . | 31,1 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 672 | 678 | . | . | 1.269 | 2.619 |
| **%** | 25,6 | 25,9 | . | . | 48,5 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 264 | . | . | . | . | 264 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 2.557 | 684 | . | . | . | 3.241 |
| **%** | 78,9 | 21,1 | . | . | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 712 | . | . | . | . | 712 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 110 | 362 | . | . | . | 472 |
| **%** | 23,3 | 76,7 | . | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 737 | . | . | . | . | 737 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 762 | 163 | . | . | . | 925 |
| **%** | 82,4 | 17,6 | . | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 236 | 160 | . | . | . | 396 |
| **%** | 59,7 | 40,3 | . | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 7.176 | 4.115 | 2.847 | . | . | 14.138 |
| **%** | 50,8 | 29,1 | 20,1 | . | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | . | . | 439 | . | . | 439 |
| **%** | . | . | 100,0 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 296 | 313 | . | . | . | 609 |
| **%** | 48,6 | 51,4 | . | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 1.151 | 1.565 | 944 | . | . | 3.660 |
| **%** | 31,4 | 42,8 | 25,8 | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 5.552 | 1.775 | 1.218 | . | . | 8.545 |
| **%** | 65,0 | 20,8 | 14,2 | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 178 | 462 | 246 | . | . | 886 |
| **%** | 20,0 | 52,1 | 27,8 | . | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 14.073 | 3.006 | 4.433 | . | 154 | 21.667 |
| **%** | 65,0 | 13,9 | 20,5 | . | 0,7 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 1.458 | 324 | 182 | . | . | 1.964 |
| **%** | 74,2 | 16,5 | 9,3 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 1.409 | 425 | 172 | . | . | 2.005 |
| **%** | 70,3 | 21,2 | 8,6 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 2.106 | 908 | 437 | . | . | 3.451 |
| **%** | 61,0 | 26,3 | 12,7 | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 7.566 | 1.350 | 3.366 | . | . | 12.281 |
| **%** | 61,6 | 11,0 | 27,4 | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 1.535 | . | 277 | . | 154 | 1.966 |
| **%** | 78,1 | . | 14,1 | . | 7,8 | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 7.393 | 2.773 | 3.192 | . | . | 13.358 |
| **%** | 55,3 | 20,8 | 23,9 | . | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 577 | 267 | 147 | . | . | 992 |
| **%** | 58,2 | 27,0 | 14,8 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 501 | 231 | 330 | . | . | 1.061 |
| **%** | 47,2 | 21,7 | 31,1 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 1.861 | 843 | 416 | . | . | 3.120 |
| **%** | 59,6 | 27,0 | 13,3 | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 3.929 | 1.432 | 1.995 | . | . | 7.356 |
| **%** | 53,4 | 19,5 | 27,1 | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 525 | . | 305 | . | . | 830 |
| **%** | 63,3 | . | 36,7 | . | . | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 5.765 | 5.441 | 4.868 | . | . | 16.075 |
| **%** | 35,9 | 33,8 | 30,3 | . | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 731 | 105 | 350 | . | . | 1.186 |
| **%** | 61,6 | 8,9 | 29,5 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | . | 280 | 804 | . | . | 1.085 |
| **%** | . | 25,9 | 74,1 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 1.339 | 1.264 | 1.309 | . | . | 3.912 |
| **%** | 34,2 | 32,3 | 33,5 | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 3.305 | 3.372 | 2.169 | . | . | 8.846 |
| **%** | 37,4 | 38,1 | 24,5 | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 390 | 419 | 236 | . | . | 1.045 |
| **%** | 37,3 | 40,1 | 22,6 | . | . | 100,0 |
| **Mujeres** | **Total** | **Total** |  | **N** | 38.067 | 15.647 | 18.176 | 10.938 | 1.683 | 84.511 |
| **%** | 45,0 | 18,5 | 21,5 | 12,9 | 2,0 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 3.316 | 1.137 | 257 | 1.381 | 318 | 6.409 |
| **%** | 51,7 | 17,7 | 4,0 | 21,6 | 5,0 | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 2.941 | 1.081 | 1.506 | 2.268 | . | 7.795 |
| **%** | 37,7 | 13,9 | 19,3 | 29,1 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 9.030 | 3.276 | 4.571 | 2.644 | 252 | 19.773 |
| **%** | 45,7 | 16,6 | 23,1 | 13,4 | 1,3 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 14.983 | 6.711 | 8.551 | 3.715 | 1.113 | 35.073 |
| **%** | 42,7 | 19,1 | 24,4 | 10,6 | 3,2 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 7.796 | 3.443 | 3.291 | 931 | . | 15.460 |
| **%** | 50,4 | 22,3 | 21,3 | 6,0 | . | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 625 | 1.278 | 1.303 | . | 1.366 | 4.572 |
| **%** | 13,7 | 28,0 | 28,5 | . | 29,9 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | . | 213 | . | . | 318 | 531 |
| **%** | . | 40,2 | . | . | 59,8 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | . | 596 | 261 | . | 252 | 1.110 |
| **%** | . | 53,7 | 23,5 | . | 22,7 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 625 | 468 | 805 | . | 796 | 2.694 |
| **%** | 23,2 | 17,4 | 29,9 | . | 29,5 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | . | . | 237 | . | . | 237 |
| **%** | . | . | 100,0 | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 925 | 1.196 | 377 | 228 | . | 2.726 |
| **%** | 33,9 | 43,9 | 13,8 | 8,4 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 599 | . | 124 | . | . | 723 |
| **%** | 82,8 | . | 17,2 | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 326 | 810 | 253 | 97 | . | 1.487 |
| **%** | 21,9 | 54,5 | 17,0 | 6,5 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | . | 386 | . | 131 | . | 516 |
| **%** | . | 74,7 | . | 25,3 | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 7.072 | 2.735 | 1.623 | 10.527 | 318 | 22.275 |
| **%** | 31,7 | 12,3 | 7,3 | 47,3 | 1,4 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 1.155 | 302 | . | 1.381 | . | 2.839 |
| **%** | 40,7 | 10,7 | . | 48,7 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 1.096 | . | 194 | 2.268 | . | 3.558 |
| **%** | 30,8 | . | 5,5 | 63,7 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 2.398 | 451 | 472 | 2.460 | . | 5.781 |
| **%** | 41,5 | 7,8 | 8,2 | 42,6 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 1.680 | 1.186 | 514 | 3.618 | 318 | 7.315 |
| **%** | 23,0 | 16,2 | 7,0 | 49,5 | 4,3 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 742 | 796 | 443 | 800 | . | 2.782 |
| **%** | 26,7 | 28,6 | 15,9 | 28,8 | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 12.870 | 3.307 | 3.497 | 184 | . | 19.858 |
| **%** | 64,8 | 16,7 | 17,6 | 0,9 | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 1.209 | 293 | 144 | . | . | 1.646 |
| **%** | 73,5 | 17,8 | 8,7 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 907 | 501 | 559 | . | . | 1.967 |
| **%** | 46,1 | 25,4 | 28,4 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 2.480 | 749 | 608 | 184 | . | 4.021 |
| **%** | 61,7 | 18,6 | 15,1 | 4,6 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 4.834 | 1.480 | 1.349 | . | . | 7.663 |
| **%** | 63,1 | 19,3 | 17,6 | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 3.441 | 284 | 836 | . | . | 4.562 |
| **%** | 75,4 | 6,2 | 18,3 | . | . | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 8.248 | 1.105 | 1.771 | . | . | 11.124 |
| **%** | 74,1 | 9,9 | 15,9 | . | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 397 | . | 113 | . | . | 510 |
| **%** | 77,8 | . | 22,2 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 496 | . | 109 | . | . | 605 |
| **%** | 82,0 | . | 18,0 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 1.226 | 240 | 275 | . | . | 1.741 |
| **%** | 70,4 | 13,8 | 15,8 | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 3.849 | 643 | 1.103 | . | . | 5.595 |
| **%** | 68,8 | 11,5 | 19,7 | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 2.281 | 221 | 171 | . | . | 2.673 |
| **%** | 85,3 | 8,3 | 6,4 | . | . | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 8.327 | 6.026 | 9.604 | . | . | 23.957 |
| **%** | 34,8 | 25,2 | 40,1 | . | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 556 | 328 | . | . | . | 884 |
| **%** | 62,9 | 37,1 | . | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 441 | 580 | 644 | . | . | 1.665 |
| **%** | 26,5 | 34,8 | 38,7 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 2.328 | 1.240 | 2.830 | . | . | 6.398 |
| **%** | 36,4 | 19,4 | 44,2 | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 3.669 | 2.124 | 4.526 | . | . | 10.319 |
| **%** | 35,6 | 20,6 | 43,9 | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 1.332 | 1.755 | 1.604 | . | . | 4.690 |
| **%** | 28,4 | 37,4 | 34,2 | . | . | 100,0 |
| **Ambos** | **Total** | **Total** |  | **N** | 77.245 | 32.893 | 34.769 | 10.938 | 4.832 | 160.678 |
| **%** | 48,1 | 20,5 | 21,6 | 6,8 | 3,0 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 7.228 | 2.179 | 1.683 | 1.381 | 1.061 | 13.533 |
| **%** | 53,4 | 16,1 | 12,4 | 10,2 | 7,8 | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 5.650 | 2.692 | 3.073 | 2.268 | 378 | 14.060 |
| **%** | 40,2 | 19,1 | 21,9 | 16,1 | 2,7 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 16.675 | 8.058 | 8.361 | 2.644 | 856 | 36.594 |
| **%** | 45,6 | 22,0 | 22,8 | 7,2 | 2,3 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 36.768 | 15.481 | 17.297 | 3.715 | 2.382 | 75.644 |
| **%** | 48,6 | 20,5 | 22,9 | 4,9 | 3,1 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 10.923 | 4.483 | 4.355 | 931 | 154 | 20.846 |
| **%** | 52,4 | 21,5 | 20,9 | 4,5 | 0,7 | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 2.839 | 2.504 | 2.556 | . | 4.360 | 12.259 |
| **%** | 23,2 | 20,4 | 20,9 | . | 35,6 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 434 | 559 | 308 | . | 1.061 | 2.363 |
| **%** | 18,4 | 23,7 | 13,0 | . | 44,9 | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 394 | . | 261 | . | 378 | 1.033 |
| **%** | 38,1 | . | 25,3 | . | 36,6 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 451 | 798 | 945 | . | 856 | 3.050 |
| **%** | 14,8 | 26,2 | 31,0 | . | 28,1 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 1.296 | 1.147 | 805 | . | 2.065 | 5.313 |
| **%** | 24,4 | 21,6 | 15,2 | . | 38,9 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 264 | . | 237 | . | . | 501 |
| **%** | 52,7 | . | 47,3 | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 3.482 | 1.880 | 377 | 228 | . | 5.968 |
| **%** | 58,3 | 31,5 | 6,3 | 3,8 | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 712 | . | . | . | . | 712 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 110 | 362 | . | . | . | 472 |
| **%** | 23,3 | 76,7 | . | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 1.336 | . | 124 | . | . | 1.460 |
| **%** | 91,5 | . | 8,5 | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 1.088 | 973 | 253 | 97 | . | 2.411 |
| **%** | 45,1 | 40,4 | 10,5 | 4,0 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 236 | 545 | . | 131 | . | 912 |
| **%** | 25,9 | 59,8 | . | 14,3 | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 14.248 | 6.850 | 4.470 | 10.527 | 318 | 36.413 |
| **%** | 39,1 | 18,8 | 12,3 | 28,9 | 0,9 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 1.155 | 302 | 439 | 1.381 | . | 3.278 |
| **%** | 35,2 | 9,2 | 13,4 | 42,1 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 1.392 | 313 | 194 | 2.268 | . | 4.167 |
| **%** | 33,4 | 7,5 | 4,7 | 54,4 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 3.549 | 2.016 | 1.416 | 2.460 | . | 9.441 |
| **%** | 37,6 | 21,4 | 15,0 | 26,1 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 7.232 | 2.961 | 1.732 | 3.618 | 318 | 15.860 |
| **%** | 45,6 | 18,7 | 10,9 | 22,8 | 2,0 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 920 | 1.258 | 690 | 800 | . | 3.668 |
| **%** | 25,1 | 34,3 | 18,8 | 21,8 | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 26.944 | 6.313 | 7.930 | 184 | 154 | 41.525 |
| **%** | 64,9 | 15,2 | 19,1 | 0,4 | 0,4 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 2.667 | 617 | 326 | . | . | 3.609 |
| **%** | 73,9 | 17,1 | 9,0 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 2.316 | 925 | 731 | . | . | 3.973 |
| **%** | 58,3 | 23,3 | 18,4 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 4.585 | 1.657 | 1.045 | 184 | . | 7.471 |
| **%** | 61,4 | 22,2 | 14,0 | 2,5 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 12.399 | 2.830 | 4.715 | . | . | 19.944 |
| **%** | 62,2 | 14,2 | 23,6 | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 4.976 | 284 | 1.113 | . | 154 | 6.528 |
| **%** | 76,2 | 4,4 | 17,0 | . | 2,4 | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 15.641 | 3.878 | 4.963 | . | . | 24.482 |
| **%** | 63,9 | 15,8 | 20,3 | . | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 974 | 267 | 260 | . | . | 1.501 |
| **%** | 64,9 | 17,8 | 17,3 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 997 | 231 | 438 | . | . | 1.666 |
| **%** | 59,8 | 13,8 | 26,3 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 3.087 | 1.083 | 691 | . | . | 4.861 |
| **%** | 63,5 | 22,3 | 14,2 | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 7.778 | 2.075 | 3.097 | . | . | 12.951 |
| **%** | 60,1 | 16,0 | 23,9 | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 2.806 | 221 | 476 | . | . | 3.503 |
| **%** | 80,1 | 6,3 | 13,6 | . | . | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 14.092 | 11.467 | 14.472 | . | . | 40.032 |
| **%** | 35,2 | 28,6 | 36,2 | . | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 1.287 | 433 | 350 | . | . | 2.071 |
| **%** | 62,2 | 20,9 | 16,9 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 441 | 861 | 1.448 | . | . | 2.750 |
| **%** | 16,0 | 31,3 | 52,7 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 3.667 | 2.504 | 4.139 | . | . | 10.310 |
| **%** | 35,6 | 24,3 | 40,1 | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 6.974 | 5.496 | 6.695 | . | . | 19.165 |
| **%** | 36,4 | 28,7 | 34,9 | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 1.722 | 2.174 | 1.840 | . | . | 5.736 |
| **%** | 30,0 | 37,9 | 32,1 | . | . | 100,0 |

|  | | | | | **Intervención quirúrgica** | **Estudio médico para diagnóstico** | **Tratamiento médico sin intervención quirúrgica** | **Parto (incluye cesárea)** | **Otros motivos** | **Total** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hombres** | **Total** | **Total** |  | **N** | 38.332 | 16.221 | 15.537 | . | 154 | 70.245 |
| **%** | 54,6 | 23,1 | 22,1 | . | 0,2 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 13.040 | 6.779 | 5.909 | . | . | 25.728 |
| **%** | 50,7 | 26,3 | 23,0 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 8.272 | 3.008 | 3.899 | . | . | 15.179 |
| **%** | 54,5 | 19,8 | 25,7 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 11.790 | 4.412 | 4.442 | . | 154 | 20.799 |
| **%** | 56,7 | 21,2 | 21,4 | . | 0,7 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 5.229 | 2.022 | 1.288 | . | . | 8.538 |
| **%** | 61,2 | 23,7 | 15,1 | . | . | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 1.367 | 201 | 197 | . | . | 1.765 |
| **%** | 77,4 | 11,4 | 11,2 | . | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 1.236 | 201 | 197 | . | . | 1.634 |
| **%** | 75,6 | 12,3 | 12,1 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 131 | . | . | . | . | 131 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 2.557 | 684 | . | . | . | 3.241 |
| **%** | 78,9 | 21,1 | . | . | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 269 | 163 | . | . | . | 432 |
| **%** | 62,3 | 37,7 | . | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 881 | 325 | . | . | . | 1.207 |
| **%** | 73,0 | 27,0 | . | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 670 | . | . | . | . | 670 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 737 | 196 | . | . | . | 933 |
| **%** | 79,0 | 21,0 | . | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 7.176 | 4.115 | 2.847 | . | . | 14.138 |
| **%** | 50,8 | 29,1 | 20,1 | . | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 735 | 955 | 148 | . | . | 1.838 |
| **%** | 40,0 | 52,0 | 8,0 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 1.347 | 747 | 1.219 | . | . | 3.313 |
| **%** | 40,7 | 22,6 | 36,8 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 3.953 | 1.661 | 1.211 | . | . | 6.825 |
| **%** | 57,9 | 24,3 | 17,7 | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 1.141 | 751 | 270 | . | . | 2.162 |
| **%** | 52,8 | 34,8 | 12,5 | . | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 14.073 | 3.006 | 4.433 | . | 154 | 21.667 |
| **%** | 65,0 | 13,9 | 20,5 | . | 0,7 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 3.599 | 896 | 1.103 | . | . | 5.599 |
| **%** | 64,3 | 16,0 | 19,7 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 3.475 | 457 | 1.056 | . | . | 4.988 |
| **%** | 69,7 | 9,2 | 21,2 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 5.327 | 1.062 | 2.091 | . | 154 | 8.634 |
| **%** | 61,7 | 12,3 | 24,2 | . | 1,8 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 1.673 | 591 | 182 | . | . | 2.446 |
| **%** | 68,4 | 24,2 | 7,4 | . | . | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 7.393 | 2.773 | 3.192 | . | . | 13.358 |
| **%** | 55,3 | 20,8 | 23,9 | . | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 3.702 | 1.031 | 1.151 | . | . | 5.884 |
| **%** | 62,9 | 17,5 | 19,6 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 1.236 | 597 | 1.210 | . | . | 3.043 |
| **%** | 40,6 | 19,6 | 39,8 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 1.385 | 767 | 685 | . | . | 2.836 |
| **%** | 48,8 | 27,0 | 24,1 | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 1.069 | 378 | 147 | . | . | 1.595 |
| **%** | 67,1 | 23,7 | 9,2 | . | . | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 5.765 | 5.441 | 4.868 | . | . | 16.075 |
| **%** | 35,9 | 33,8 | 30,3 | . | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 3.499 | 3.532 | 3.310 | . | . | 10.341 |
| **%** | 33,8 | 34,2 | 32,0 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 1.201 | 882 | 414 | . | . | 2.497 |
| **%** | 48,1 | 35,3 | 16,6 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 456 | 922 | 455 | . | . | 1.834 |
| **%** | 24,9 | 50,3 | 24,8 | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 608 | 105 | 689 | . | . | 1.403 |
| **%** | 43,4 | 7,5 | 49,1 | . | . | 100,0 |
| **Mujeres** | **Total** | **Total** |  | **N** | 37.617 | 14.582 | 16.960 | 11.206 | 318 | 80.682 |
| **%** | 46,6 | 18,1 | 21,0 | 13,9 | 0,4 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 15.419 | 7.615 | 9.905 | 914 | 318 | 34.171 |
| **%** | 45,1 | 22,3 | 29,0 | 2,7 | 0,9 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 7.618 | 1.856 | 3.256 | 272 | . | 13.003 |
| **%** | 58,6 | 14,3 | 25,0 | 2,1 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 8.870 | 3.108 | 3.167 | 4.306 | . | 19.451 |
| **%** | 45,6 | 16,0 | 16,3 | 22,1 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 5.710 | 2.002 | 631 | 5.714 | . | 14.057 |
| **%** | 40,6 | 14,2 | 4,5 | 40,7 | . | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | . | 212 | . | . | . | 212 |
| **%** | . | 100,0 | . | . | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | . | 212 | . | . | . | 212 |
| **%** | . | 100,0 | . | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 925 | 1.196 | 377 | 228 | . | 2.726 |
| **%** | 33,9 | 43,9 | 13,8 | 8,4 | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | . | 340 | 128 | 97 | . | 566 |
| **%** | . | 60,1 | 22,7 | 17,2 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 324 | 257 | 124 | . | . | 705 |
| **%** | 45,9 | 36,4 | 17,7 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 198 | 599 | . | 131 | . | 928 |
| **%** | 21,4 | 64,6 | . | 14,1 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 403 | . | 124 | . | . | 527 |
| **%** | 76,4 | . | 23,6 | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 7.072 | 2.735 | 1.623 | 10.795 | 318 | 22.542 |
| **%** | 31,4 | 12,1 | 7,2 | 47,9 | 1,4 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 150 | 769 | 234 | 817 | 318 | 2.288 |
| **%** | 6,6 | 33,6 | 10,2 | 35,7 | 13,9 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 683 | . | 209 | 272 | . | 1.165 |
| **%** | 58,7 | . | 17,9 | 23,4 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 3.940 | 1.173 | 930 | 4.175 | . | 10.219 |
| **%** | 38,6 | 11,5 | 9,1 | 40,9 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 2.298 | 793 | 250 | 5.531 | . | 8.871 |
| **%** | 25,9 | 8,9 | 2,8 | 62,3 | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 12.870 | 3.307 | 3.497 | 184 | . | 19.858 |
| **%** | 64,8 | 16,7 | 17,6 | 0,9 | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 5.137 | 1.251 | 1.179 | . | . | 7.568 |
| **%** | 67,9 | 16,5 | 15,6 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 2.192 | 391 | 995 | . | . | 3.578 |
| **%** | 61,3 | 10,9 | 27,8 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 3.294 | 692 | 1.179 | . | . | 5.165 |
| **%** | 63,8 | 13,4 | 22,8 | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 2.247 | 972 | 144 | 184 | . | 3.547 |
| **%** | 63,3 | 27,4 | 4,1 | 5,2 | . | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 8.248 | 1.105 | 1.771 | . | . | 11.124 |
| **%** | 74,1 | 9,9 | 15,9 | . | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 4.911 | 722 | 1.267 | . | . | 6.900 |
| **%** | 71,2 | 10,5 | 18,4 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 2.478 | 76 | 198 | . | . | 2.752 |
| **%** | 90,0 | 2,8 | 7,2 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 471 | 307 | 193 | . | . | 971 |
| **%** | 48,5 | 31,6 | 19,8 | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 387 | . | 113 | . | . | 501 |
| **%** | 77,4 | . | 22,6 | . | . | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 8.502 | 6.026 | 9.692 | . | . | 24.219 |
| **%** | 35,1 | 24,9 | 40,0 | . | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 5.220 | 4.321 | 7.096 | . | . | 16.637 |
| **%** | 31,4 | 26,0 | 42,7 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 1.940 | 1.132 | 1.731 | . | . | 4.803 |
| **%** | 40,4 | 23,6 | 36,0 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 966 | 337 | 865 | . | . | 2.168 |
| **%** | 44,5 | 15,6 | 39,9 | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 375 | 236 | . | . | . | 612 |
| **%** | 61,4 | 38,6 | . | . | . | 100,0 |
| **Ambos** | **Total** | **Total** |  | **N** | 75.948 | 30.803 | 32.497 | 11.206 | 472 | 150.927 |
| **%** | 50,3 | 20,4 | 21,5 | 7,4 | 0,3 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 28.459 | 14.394 | 15.814 | 914 | 318 | 59.899 |
| **%** | 47,5 | 24,0 | 26,4 | 1,5 | 0,5 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 15.890 | 4.865 | 7.155 | 272 | . | 28.182 |
| **%** | 56,4 | 17,3 | 25,4 | 1,0 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 20.660 | 7.521 | 7.609 | 4.306 | 154 | 40.250 |
| **%** | 51,3 | 18,7 | 18,9 | 10,7 | 0,4 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 10.939 | 4.023 | 1.919 | 5.714 | . | 22.595 |
| **%** | 48,4 | 17,8 | 8,5 | 25,3 | . | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 1.367 | 414 | 197 | . | . | 1.978 |
| **%** | 69,1 | 20,9 | 10,0 | . | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 1.236 | 414 | 197 | . | . | 1.847 |
| **%** | 66,9 | 22,4 | 10,7 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 131 | . | . | . | . | 131 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 3.482 | 1.880 | 377 | 228 | . | 5.968 |
| **%** | 58,3 | 31,5 | 6,3 | 3,8 | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 269 | 503 | 128 | 97 | . | 998 |
| **%** | 27,0 | 50,4 | 12,9 | 9,7 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 1.205 | 582 | 124 | . | . | 1.912 |
| **%** | 63,0 | 30,4 | 6,5 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 868 | 599 | . | 131 | . | 1.597 |
| **%** | 54,3 | 37,5 | . | 8,2 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 1.140 | 196 | 124 | . | . | 1.461 |
| **%** | 78,0 | 13,4 | 8,5 | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 14.248 | 6.850 | 4.470 | 10.795 | 318 | 36.681 |
| **%** | 38,8 | 18,7 | 12,2 | 29,4 | 0,9 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 885 | 1.724 | 382 | 817 | 318 | 4.126 |
| **%** | 21,5 | 41,8 | 9,3 | 19,8 | 7,7 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 2.031 | 747 | 1.428 | 272 | . | 4.478 |
| **%** | 45,3 | 16,7 | 31,9 | 6,1 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 7.893 | 2.835 | 2.141 | 4.175 | . | 17.044 |
| **%** | 46,3 | 16,6 | 12,6 | 24,5 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 3.439 | 1.544 | 519 | 5.531 | . | 11.033 |
| **%** | 31,2 | 14,0 | 4,7 | 50,1 | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 26.944 | 6.313 | 7.930 | 184 | 154 | 41.525 |
| **%** | 64,9 | 15,2 | 19,1 | 0,4 | 0,4 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 8.736 | 2.148 | 2.283 | . | . | 13.167 |
| **%** | 66,4 | 16,3 | 17,3 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 5.667 | 849 | 2.051 | . | . | 8.567 |
| **%** | 66,2 | 9,9 | 23,9 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 8.621 | 1.754 | 3.271 | . | 154 | 13.799 |
| **%** | 62,5 | 12,7 | 23,7 | . | 1,1 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 3.920 | 1.563 | 326 | 184 | . | 5.992 |
| **%** | 65,4 | 26,1 | 5,4 | 3,1 | . | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 15.641 | 3.878 | 4.963 | . | . | 24.482 |
| **%** | 63,9 | 15,8 | 20,3 | . | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 8.613 | 1.753 | 2.418 | . | . | 12.784 |
| **%** | 67,4 | 13,7 | 18,9 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 3.715 | 673 | 1.408 | . | . | 5.795 |
| **%** | 64,1 | 11,6 | 24,3 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 1.856 | 1.074 | 877 | . | . | 3.807 |
| **%** | 48,7 | 28,2 | 23,0 | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 1.457 | 378 | 260 | . | . | 2.095 |
| **%** | 69,5 | 18,1 | 12,4 | . | . | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 14.267 | 11.467 | 14.560 | . | . | 40.294 |
| **%** | 35,4 | 28,5 | 36,1 | . | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 8.719 | 7.853 | 10.406 | . | . | 26.978 |
| **%** | 32,3 | 29,1 | 38,6 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 3.142 | 2.014 | 2.144 | . | . | 7.300 |
| **%** | 43,0 | 27,6 | 29,4 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 1.422 | 1.259 | 1.320 | . | . | 4.002 |
| **%** | 35,5 | 31,5 | 33,0 | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 984 | 342 | 689 | . | . | 2.015 |
| **%** | 48,8 | 17,0 | 34,2 | . | . | 100,0 |

|  | | | | | **Osakidetza** | **Mutua de accidentes** | **Yo mismo/a** | **Seguro privado** | **Otros** | **Total** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hombres** | **Total** | **CAPV** |  | **N** | 66.276 | 825 | 1.333 | 5.916 | 1.707 | 76.057 |
| **%** | 87,1 | 1,1 | 1,8 | 7,8 | 2,2 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 10.926 | 116 | . | 415 | 180 | 11.636 |
| **%** | 93,9 | 1,0 | . | 3,6 | 1,5 | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 22.058 | 172 | 454 | 1.994 | 1.157 | 25.835 |
| **%** | 85,4 | 0,7 | 1,8 | 7,7 | 4,5 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 33.292 | 538 | 879 | 3.507 | 370 | 38.585 |
| **%** | 86,3 | 1,4 | 2,3 | 9,1 | 1,0 | 100,0 |
| **0-14** | **CAPV** |  | **N** | 6.820 | . | . | 670 | 197 | 7.687 |
| **%** | 88,7 | . | . | 8,7 | 2,6 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 1.127 | . | . | . | . | 1.127 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 2.450 | . | . | 391 | 197 | 3.038 |
| **%** | 80,6 | . | . | 12,9 | 6,5 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 3.243 | . | . | 279 | . | 3.522 |
| **%** | 92,1 | . | . | 7,9 | . | 100,0 |
| **15-24** | **CAPV** |  | **N** | 2.170 | . | . | 672 | 290 | 3.131 |
| **%** | 69,3 | . | . | 21,4 | 9,3 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 433 | . | . | . | . | 433 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 1.083 | . | . | 469 | 290 | 1.843 |
| **%** | 58,8 | . | . | 25,5 | 15,8 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 653 | . | . | 202 | . | 855 |
| **%** | 76,4 | . | . | 23,6 | . | 100,0 |
| **25-44** | **CAPV** |  | **N** | 12.503 | . | 558 | 232 | 844 | 14.138 |
| **%** | 88,4 | . | 3,9 | 1,6 | 6,0 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 2.544 | . | . | 232 | 180 | 2.956 |
| **%** | 86,1 | . | . | 7,9 | 6,1 | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 3.656 | . | . | . | 426 | 4.082 |
| **%** | 89,6 | . | . | . | 10,4 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 6.303 | . | 558 | . | 238 | 7.100 |
| **%** | 88,8 | . | 7,9 | . | 3,4 | 100,0 |
| **45-64** | **CAPV** |  | **N** | 17.874 | 825 | 318 | 2.523 | 127 | 21.667 |
| **%** | 82,5 | 3,8 | 1,5 | 11,6 | 0,6 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 2.601 | 116 | . | 91 | . | 2.807 |
| **%** | 92,6 | 4,1 | . | 3,2 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 6.001 | 172 | 318 | 908 | 127 | 7.525 |
| **%** | 79,7 | 2,3 | 4,2 | 12,1 | 1,7 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 9.272 | 538 | . | 1.525 | . | 11.335 |
| **%** | 81,8 | 4,7 | . | 13,5 | . | 100,0 |
| **65-74** | **CAPV** |  | **N** | 12.089 | . | 140 | 881 | 248 | 13.358 |
| **%** | 90,5 | . | 1,0 | 6,6 | 1,9 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 1.817 | . | . | . | . | 1.817 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 4.223 | . | . | 226 | 116 | 4.565 |
| **%** | 92,5 | . | . | 4,9 | 2,5 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 6.049 | . | 140 | 656 | 132 | 6.976 |
| **%** | 86,7 | . | 2,0 | 9,4 | 1,9 | 100,0 |
| **>=75** | **CAPV** |  | **N** | 14.821 | . | 317 | 937 | . | 16.075 |
| **%** | 92,2 | . | 2,0 | 5,8 | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 2.404 | . | . | 92 | . | 2.496 |
| **%** | 96,3 | . | . | 3,7 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 4.645 | . | 136 | . | . | 4.782 |
| **%** | 97,1 | . | 2,9 | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 7.771 | . | 181 | 845 | . | 8.797 |
| **%** | 88,3 | . | 2,1 | 9,6 | . | 100,0 |
| **Mujeres** | **Total** | **CAPV** |  | **N** | 77.076 | 451 | 405 | 6.923 | 186 | 85.042 |
| **%** | 90,6 | 0,5 | 0,5 | 8,1 | 0,2 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 12.847 | 81 | 93 | 983 | 186 | 14.190 |
| **%** | 90,5 | 0,6 | 0,7 | 6,9 | 1,3 | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 25.502 | 370 | 105 | 1.445 | . | 27.422 |
| **%** | 93,0 | 1,3 | 0,4 | 5,3 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 38.727 | . | 207 | 4.495 | . | 43.429 |
| **%** | 89,2 | . | 0,5 | 10,4 | . | 100,0 |
| **0-14** | **CAPV** |  | **N** | 4.408 | . | . | 164 | . | 4.572 |
| **%** | 96,4 | . | . | 3,6 | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 1.247 | . | . | 164 | . | 1.411 |
| **%** | 88,4 | . | . | 11,6 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 792 | . | . | . | . | 792 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 2.369 | . | . | . | . | 2.369 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **CAPV** |  | **N** | 2.726 | . | . | . | . | 2.726 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 515 | . | . | . | . | 515 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 621 | . | . | . | . | 621 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 1.590 | . | . | . | . | 1.590 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **CAPV** |  | **N** | 20.881 | . | . | 1.476 | 186 | 22.542 |
| **%** | 92,6 | . | . | 6,5 | 0,8 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 3.967 | . | . | 230 | 186 | 4.382 |
| **%** | 90,5 | . | . | 5,3 | 4,2 | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 7.999 | . | . | 484 | . | 8.483 |
| **%** | 94,3 | . | . | 5,7 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 8.915 | . | . | 762 | . | 9.677 |
| **%** | 92,1 | . | . | 7,9 | . | 100,0 |
| **45-64** | **CAPV** |  | **N** | 17.119 | 451 | 312 | 1.975 | . | 19.858 |
| **%** | 86,2 | 2,3 | 1,6 | 9,9 | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 2.846 | 81 | . | 413 | . | 3.341 |
| **%** | 85,2 | 2,4 | . | 12,4 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 6.047 | 370 | 105 | 334 | . | 6.856 |
| **%** | 88,2 | 5,4 | 1,5 | 4,9 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 8.227 | . | 207 | 1.228 | . | 9.661 |
| **%** | 85,1 | . | 2,1 | 12,7 | . | 100,0 |
| **65-74** | **CAPV** |  | **N** | 9.811 | . | . | 1.313 | . | 11.124 |
| **%** | 88,2 | . | . | 11,8 | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 1.360 | . | . | 89 | . | 1.449 |
| **%** | 93,9 | . | . | 6,1 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 3.773 | . | . | 334 | . | 4.106 |
| **%** | 91,9 | . | . | 8,1 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 4.678 | . | . | 890 | . | 5.568 |
| **%** | 84,0 | . | . | 16,0 | . | 100,0 |
| **>=75** | **CAPV** |  | **N** | 22.130 | . | 93 | 1.996 | . | 24.219 |
| **%** | 91,4 | . | 0,4 | 8,2 | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 2.912 | . | 93 | 87 | . | 3.092 |
| **%** | 94,2 | . | 3,0 | 2,8 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 6.270 | . | . | 293 | . | 6.563 |
| **%** | 95,5 | . | . | 4,5 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 12.949 | . | . | 1.615 | . | 14.564 |
| **%** | 88,9 | . | . | 11,1 | . | 100,0 |
| **Ambos** | **Total** | **CAPV** |  | **N** | 143.352 | 1.277 | 1.738 | 12.839 | 1.892 | 161.098 |
| **%** | 89,0 | 0,8 | 1,1 | 8,0 | 1,2 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 23.773 | 197 | 93 | 1.398 | 365 | 25.826 |
| **%** | 92,1 | 0,8 | 0,4 | 5,4 | 1,4 | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 47.560 | 542 | 560 | 3.439 | 1.157 | 53.257 |
| **%** | 89,3 | 1,0 | 1,1 | 6,5 | 2,2 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 72.019 | 538 | 1.086 | 8.002 | 370 | 82.015 |
| **%** | 87,8 | 0,7 | 1,3 | 9,8 | 0,5 | 100,0 |
| **0-14** | **CAPV** |  | **N** | 11.228 | . | . | 833 | 197 | 12.259 |
| **%** | 91,6 | . | . | 6,8 | 1,6 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 2.374 | . | . | 164 | . | 2.538 |
| **%** | 93,6 | . | . | 6,4 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 3.242 | . | . | 391 | 197 | 3.830 |
| **%** | 84,6 | . | . | 10,2 | 5,2 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 5.612 | . | . | 279 | . | 5.891 |
| **%** | 95,3 | . | . | 4,7 | . | 100,0 |
| **15-24** | **CAPV** |  | **N** | 4.896 | . | . | 672 | 290 | 5.858 |
| **%** | 83,6 | . | . | 11,5 | 5,0 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 948 | . | . | . | . | 948 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 1.705 | . | . | 469 | 290 | 2.464 |
| **%** | 69,2 | . | . | 19,0 | 11,8 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 2.243 | . | . | 202 | . | 2.445 |
| **%** | 91,7 | . | . | 8,3 | . | 100,0 |
| **25-44** | **CAPV** |  | **N** | 33.384 | . | 558 | 1.708 | 1.030 | 36.681 |
| **%** | 91,0 | . | 1,5 | 4,7 | 2,8 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 6.511 | . | . | 463 | 365 | 7.339 |
| **%** | 88,7 | . | . | 6,3 | 5,0 | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 11.655 | . | . | 484 | 426 | 12.565 |
| **%** | 92,8 | . | . | 3,8 | 3,4 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 15.219 | . | 558 | 762 | 238 | 16.777 |
| **%** | 90,7 | . | 3,3 | 4,5 | 1,4 | 100,0 |
| **45-64** | **CAPV** |  | **N** | 34.993 | 1.277 | 630 | 4.498 | 127 | 41.525 |
| **%** | 84,3 | 3,1 | 1,5 | 10,8 | 0,3 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 5.447 | 197 | . | 504 | . | 6.148 |
| **%** | 88,6 | 3,2 | . | 8,2 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 12.047 | 542 | 423 | 1.242 | 127 | 14.381 |
| **%** | 83,8 | 3,8 | 2,9 | 8,6 | 0,9 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 17.499 | 538 | 207 | 2.752 | . | 20.996 |
| **%** | 83,3 | 2,6 | 1,0 | 13,1 | . | 100,0 |
| **65-74** | **CAPV** |  | **N** | 21.900 | . | 140 | 2.194 | 248 | 24.482 |
| **%** | 89,5 | . | 0,6 | 9,0 | 1,0 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 3.177 | . | . | 89 | . | 3.266 |
| **%** | 97,3 | . | . | 2,7 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 7.996 | . | . | 559 | 116 | 8.672 |
| **%** | 92,2 | . | . | 6,5 | 1,3 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 10.726 | . | 140 | 1.546 | 132 | 12.544 |
| **%** | 85,5 | . | 1,1 | 12,3 | 1,1 | 100,0 |
| **>=75** | **CAPV** |  | **N** | 36.951 | . | 410 | 2.933 | . | 40.294 |
| **%** | 91,7 | . | 1,0 | 7,3 | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 5.316 | . | 93 | 179 | . | 5.588 |
| **%** | 95,1 | . | 1,7 | 3,2 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 10.915 | . | 136 | 293 | . | 11.345 |
| **%** | 96,2 | . | 1,2 | 2,6 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 20.720 | . | 181 | 2.461 | . | 23.361 |
| **%** | 88,7 | . | 0,8 | 10,5 | . | 100,0 |

|  | | | | | **Osakidetza** | **Mutua de accidentes** | **Yo mismo/a** | **Seguro privado** | **Otros** | **Total** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hombres** | **Total** | **Total** |  | **N** | 66.276 | 825 | 1.333 | 5.916 | 1.707 | 76.057 |
| **%** | 87,1 | 1,1 | 1,8 | 7,8 | 2,2 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 4.157 | . | 125 | 2.318 | 414 | 7.014 |
| **%** | 59,3 | . | 1,8 | 33,1 | 5,9 | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 4.749 | 232 | 313 | 844 | 127 | 6.265 |
| **%** | 75,8 | 3,7 | 5,0 | 13,5 | 2,0 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 14.842 | . | 382 | 1.417 | 180 | 16.821 |
| **%** | 88,2 | . | 2,3 | 8,4 | 1,1 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 37.142 | 593 | 513 | 1.336 | 987 | 40.571 |
| **%** | 91,5 | 1,5 | 1,3 | 3,3 | 2,4 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 5.386 | . | . | . | . | 5.386 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 6.820 | . | . | 670 | 197 | 7.687 |
| **%** | 88,7 | . | . | 8,7 | 2,6 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 1.441 | . | . | 391 | . | 1.832 |
| **%** | 78,7 | . | . | 21,3 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 1.033 | . | . | . | . | 1.033 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 1.941 | . | . | . | . | 1.941 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 2.142 | . | . | 279 | 197 | 2.619 |
| **%** | 81,8 | . | . | 10,7 | 7,5 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 264 | . | . | . | . | 264 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 2.170 | . | . | 672 | 290 | 3.131 |
| **%** | 69,3 | . | . | 21,4 | 9,3 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 270 | . | . | 166 | 166 | 602 |
| **%** | 44,9 | . | . | 27,6 | 27,6 | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 472 | . | . | . | . | 472 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 434 | . | . | 304 | . | 737 |
| **%** | 58,8 | . | . | 41,2 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 598 | . | . | 202 | 125 | 925 |
| **%** | 64,7 | . | . | 21,9 | 13,5 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 396 | . | . | . | . | 396 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 12.503 | . | 558 | 232 | 844 | 14.138 |
| **%** | 88,4 | . | 3,9 | 1,6 | 6,0 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 439 | . | . | . | . | 439 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 296 | . | 313 | . | . | 609 |
| **%** | 48,6 | . | 51,4 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 3.235 | . | 245 | . | 180 | 3.660 |
| **%** | 88,4 | . | 6,7 | . | 4,9 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 7.648 | . | . | 232 | 664 | 8.545 |
| **%** | 89,5 | . | . | 2,7 | 7,8 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 886 | . | . | . | . | 886 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 17.874 | 825 | 318 | 2.523 | 127 | 21.667 |
| **%** | 82,5 | 3,8 | 1,5 | 11,6 | 0,6 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 870 | . | 125 | 968 | . | 1.964 |
| **%** | 44,3 | . | 6,4 | 49,3 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 1.187 | 232 | . | 460 | 127 | 2.005 |
| **%** | 59,2 | 11,6 | . | 22,9 | 6,3 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 2.832 | . | . | 619 | . | 3.451 |
| **%** | 82,1 | . | . | 17,9 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 11.019 | 593 | 193 | 476 | . | 12.281 |
| **%** | 89,7 | 4,8 | 1,6 | 3,9 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 1.966 | . | . | . | . | 1.966 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 12.089 | . | 140 | 881 | 248 | 13.358 |
| **%** | 90,5 | . | 1,0 | 6,6 | 1,9 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 474 | . | . | 270 | 248 | 992 |
| **%** | 47,8 | . | . | 27,2 | 25,0 | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 811 | . | . | 250 | . | 1.061 |
| **%** | 76,5 | . | . | 23,5 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 2.758 | . | . | 362 | . | 3.120 |
| **%** | 88,4 | . | . | 11,6 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 7.216 | . | 140 | . | . | 7.356 |
| **%** | 98,1 | . | 1,9 | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 830 | . | . | . | . | 830 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 14.821 | . | 317 | 937 | . | 16.075 |
| **%** | 92,2 | . | 2,0 | 5,8 | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 663 | . | . | 523 | . | 1.186 |
| **%** | 55,9 | . | . | 44,1 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 950 | . | . | 135 | . | 1.085 |
| **%** | 87,5 | . | . | 12,5 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 3.643 | . | 136 | 133 | . | 3.912 |
| **%** | 93,1 | . | 3,5 | 3,4 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 8.519 | . | 181 | 146 | . | 8.846 |
| **%** | 96,3 | . | 2,0 | 1,7 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 1.045 | . | . | . | . | 1.045 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Mujeres** | **Total** | **Total** |  | **N** | 76.814 | 451 | 405 | 6.655 | 186 | 84.511 |
| **%** | 90,9 | 0,5 | 0,5 | 7,9 | 0,2 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 5.186 | . | 207 | 1.016 | . | 6.409 |
| **%** | 80,9 | . | 3,2 | 15,9 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 6.599 | . | . | 1.195 | . | 7.795 |
| **%** | 84,7 | . | . | 15,3 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 18.232 | 81 | . | 1.460 | . | 19.773 |
| **%** | 92,2 | 0,4 | . | 7,4 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 32.245 | 77 | 198 | 2.367 | 186 | 35.073 |
| **%** | 91,9 | 0,2 | 0,6 | 6,8 | 0,5 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 14.550 | 293 | . | 617 | . | 15.460 |
| **%** | 94,1 | 1,9 | . | 4,0 | . | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 4.408 | . | . | 164 | . | 4.572 |
| **%** | 96,4 | . | . | 3,6 | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 368 | . | . | 164 | . | 531 |
| **%** | 69,2 | . | . | 30,8 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 1.110 | . | . | . | . | 1.110 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 2.694 | . | . | . | . | 2.694 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 237 | . | . | . | . | 237 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 2.726 | . | . | . | . | 2.726 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 723 | . | . | . | . | 723 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 1.487 | . | . | . | . | 1.487 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 516 | . | . | . | . | 516 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 20.881 | . | . | 1.208 | 186 | 22.275 |
| **%** | 93,7 | . | . | 5,4 | 0,8 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 2.625 | . | . | 214 | . | 2.839 |
| **%** | 92,5 | . | . | 7,5 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 3.288 | . | . | 270 | . | 3.558 |
| **%** | 92,4 | . | . | 7,6 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 5.350 | . | . | 431 | . | 5.781 |
| **%** | 92,5 | . | . | 7,5 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 6.837 | . | . | 293 | 186 | 7.315 |
| **%** | 93,5 | . | . | 4,0 | 2,5 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 2.782 | . | . | . | . | 2.782 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 17.119 | 451 | 312 | 1.975 | . | 19.858 |
| **%** | 86,2 | 2,3 | 1,6 | 9,9 | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 1.125 | . | 207 | 313 | . | 1.646 |
| **%** | 68,4 | . | 12,6 | 19,0 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 1.649 | . | . | 318 | . | 1.967 |
| **%** | 83,8 | . | . | 16,2 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 3.391 | 81 | . | 548 | . | 4.021 |
| **%** | 84,3 | 2,0 | . | 13,6 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 6.685 | 77 | 105 | 795 | . | 7.663 |
| **%** | 87,2 | 1,0 | 1,4 | 10,4 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 4.269 | 293 | . | . | . | 4.562 |
| **%** | 93,6 | 6,4 | . | . | . | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 9.811 | . | . | 1.313 | . | 11.124 |
| **%** | 88,2 | . | . | 11,8 | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 352 | . | . | 158 | . | 510 |
| **%** | 69,1 | . | . | 30,9 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 383 | . | . | 222 | . | 605 |
| **%** | 63,3 | . | . | 36,7 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 1.586 | . | . | 155 | . | 1.741 |
| **%** | 91,1 | . | . | 8,9 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 5.031 | . | . | 564 | . | 5.595 |
| **%** | 89,9 | . | . | 10,1 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 2.459 | . | . | 214 | . | 2.673 |
| **%** | 92,0 | . | . | 8,0 | . | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 21.868 | . | 93 | 1.996 | . | 23.957 |
| **%** | 91,3 | . | 0,4 | 8,3 | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 717 | . | . | 168 | . | 884 |
| **%** | 81,0 | . | . | 19,0 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 1.279 | . | . | 386 | . | 1.665 |
| **%** | 76,8 | . | . | 23,2 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 6.073 | . | . | 325 | . | 6.398 |
| **%** | 94,9 | . | . | 5,1 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 9.511 | . | 93 | 715 | . | 10.319 |
| **%** | 92,2 | . | 0,9 | 6,9 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 4.288 | . | . | 403 | . | 4.690 |
| **%** | 91,4 | . | . | 8,6 | . | 100,0 |
| **Ambos** | **Total** | **Total** |  | **N** | 143.090 | 1.277 | 1.738 | 12.571 | 1.892 | 160.568 |
| **%** | 89,1 | 0,8 | 1,1 | 7,8 | 1,2 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 9.343 | . | 332 | 3.334 | 414 | 13.423 |
| **%** | 69,6 | . | 2,5 | 24,8 | 3,1 | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 11.348 | 232 | 313 | 2.040 | 127 | 14.060 |
| **%** | 80,7 | 1,7 | 2,2 | 14,5 | 0,9 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 33.075 | 81 | 382 | 2.877 | 180 | 36.594 |
| **%** | 90,4 | 0,2 | 1,0 | 7,9 | 0,5 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 69.387 | 670 | 711 | 3.703 | 1.172 | 75.644 |
| **%** | 91,7 | 0,9 | 0,9 | 4,9 | 1,5 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 19.936 | 293 | . | 617 | . | 20.846 |
| **%** | 95,6 | 1,4 | . | 3,0 | . | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 11.228 | . | . | 833 | 197 | 12.259 |
| **%** | 91,6 | . | . | 6,8 | 1,6 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 1.808 | . | . | 554 | . | 2.363 |
| **%** | 76,5 | . | . | 23,5 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 1.033 | . | . | . | . | 1.033 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 3.050 | . | . | . | . | 3.050 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 4.837 | . | . | 279 | 197 | 5.313 |
| **%** | 91,0 | . | . | 5,3 | 3,7 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 501 | . | . | . | . | 501 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 4.896 | . | . | 672 | 290 | 5.858 |
| **%** | 83,6 | . | . | 11,5 | 5,0 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 270 | . | . | 166 | 166 | 602 |
| **%** | 44,9 | . | . | 27,6 | 27,6 | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 472 | . | . | . | . | 472 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 1.157 | . | . | 304 | . | 1.460 |
| **%** | 79,2 | . | . | 20,8 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 2.085 | . | . | 202 | 125 | 2.411 |
| **%** | 86,4 | . | . | 8,4 | 5,2 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 912 | . | . | . | . | 912 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 33.384 | . | 558 | 1.440 | 1.030 | 36.413 |
| **%** | 91,7 | . | 1,5 | 4,0 | 2,8 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 3.064 | . | . | 214 | . | 3.278 |
| **%** | 93,5 | . | . | 6,5 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 3.584 | . | 313 | 270 | . | 4.167 |
| **%** | 86,0 | . | 7,5 | 6,5 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 8.584 | . | 245 | 431 | 180 | 9.441 |
| **%** | 90,9 | . | 2,6 | 4,6 | 1,9 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 14.485 | . | . | 525 | 850 | 15.860 |
| **%** | 91,3 | . | . | 3,3 | 5,4 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 3.668 | . | . | . | . | 3.668 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 34.993 | 1.277 | 630 | 4.498 | 127 | 41.525 |
| **%** | 84,3 | 3,1 | 1,5 | 10,8 | 0,3 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 1.995 | . | 332 | 1.282 | . | 3.609 |
| **%** | 55,3 | . | 9,2 | 35,5 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 2.837 | 232 | . | 777 | 127 | 3.973 |
| **%** | 71,4 | 5,8 | . | 19,6 | 3,2 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 6.223 | 81 | . | 1.167 | . | 7.471 |
| **%** | 83,3 | 1,1 | . | 15,6 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 17.704 | 670 | 298 | 1.272 | . | 19.944 |
| **%** | 88,8 | 3,4 | 1,5 | 6,4 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 6.235 | 293 | . | . | . | 6.528 |
| **%** | 95,5 | 4,5 | . | . | . | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 21.900 | . | 140 | 2.194 | 248 | 24.482 |
| **%** | 89,5 | . | 0,6 | 9,0 | 1,0 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 826 | . | . | 427 | 248 | 1.501 |
| **%** | 55,0 | . | . | 28,5 | 16,5 | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 1.194 | . | . | 472 | . | 1.666 |
| **%** | 71,7 | . | . | 28,3 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 4.344 | . | . | 517 | . | 4.861 |
| **%** | 89,4 | . | . | 10,6 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 12.247 | . | 140 | 564 | . | 12.951 |
| **%** | 94,6 | . | 1,1 | 4,4 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 3.289 | . | . | 214 | . | 3.503 |
| **%** | 93,9 | . | . | 6,1 | . | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 36.689 | . | 410 | 2.933 | . | 40.032 |
| **%** | 91,6 | . | 1,0 | 7,3 | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 1.380 | . | . | 691 | . | 2.071 |
| **%** | 66,6 | . | . | 33,4 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 2.229 | . | . | 521 | . | 2.750 |
| **%** | 81,1 | . | . | 18,9 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 9.716 | . | 136 | 457 | . | 10.310 |
| **%** | 94,2 | . | 1,3 | 4,4 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 18.030 | . | 274 | 861 | . | 19.165 |
| **%** | 94,1 | . | 1,4 | 4,5 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 5.333 | . | . | 403 | . | 5.736 |
| **%** | 93,0 | . | . | 7,0 | . | 100,0 |

|  | | | | | **Osakidetza** | **Mutua de accidentes** | **Yo mismo/a** | **Seguro privado** | **Otros** | **Total** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hombres** | **Total** | **Total** |  | **N** | 60.827 | 825 | 1.333 | 5.443 | 1.707 | 70.135 |
| **%** | 86,7 | 1,2 | 1,9 | 7,8 | 2,4 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 24.002 | 321 | 320 | 722 | 363 | 25.728 |
| **%** | 93,3 | 1,2 | 1,2 | 2,8 | 1,4 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 13.635 | 116 | 329 | 861 | 238 | 15.179 |
| **%** | 89,8 | 0,8 | 2,2 | 5,7 | 1,6 | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 17.790 | 388 | 683 | 1.406 | 532 | 20.799 |
| **%** | 85,5 | 1,9 | 3,3 | 6,8 | 2,6 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 5.400 | . | . | 2.455 | 574 | 8.428 |
| **%** | 64,1 | . | . | 29,1 | 6,8 | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 1.371 | . | . | 197 | 197 | 1.765 |
| **%** | 77,7 | . | . | 11,2 | 11,2 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 1.240 | . | . | 197 | 197 | 1.634 |
| **%** | 75,9 | . | . | 12,1 | 12,1 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 131 | . | . | . | . | 131 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 2.170 | . | . | 672 | 290 | 3.131 |
| **%** | 69,3 | . | . | 21,4 | 9,3 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 266 | . | . | . | 166 | 432 |
| **%** | 61,6 | . | . | . | 38,4 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 832 | . | . | 375 | . | 1.207 |
| **%** | 68,9 | . | . | 31,1 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 545 | . | . | . | 125 | 670 |
| **%** | 81,4 | . | . | . | 18,6 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 527 | . | . | 296 | . | 823 |
| **%** | 64,0 | . | . | 36,0 | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 12.503 | . | 558 | 232 | 844 | 14.138 |
| **%** | 88,4 | . | 3,9 | 1,6 | 6,0 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 1.838 | . | . | . | . | 1.838 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 3.075 | . | . | . | 238 | 3.313 |
| **%** | 92,8 | . | . | . | 7,2 | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 5.627 | . | 558 | 232 | 407 | 6.825 |
| **%** | 82,5 | . | 8,2 | 3,4 | 6,0 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 1.963 | . | . | . | 199 | 2.162 |
| **%** | 90,8 | . | . | . | 9,2 | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 17.874 | 825 | 318 | 2.523 | 127 | 21.667 |
| **%** | 82,5 | 3,8 | 1,5 | 11,6 | 0,6 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 4.892 | 321 | . | 386 | . | 5.599 |
| **%** | 87,4 | 5,7 | . | 6,9 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 4.340 | 116 | 193 | 339 | . | 4.988 |
| **%** | 87,0 | 2,3 | 3,9 | 6,8 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 7.215 | 388 | 125 | 906 | . | 8.634 |
| **%** | 83,6 | 4,5 | 1,4 | 10,5 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 1.427 | . | . | 892 | 127 | 2.446 |
| **%** | 58,4 | . | . | 36,5 | 5,2 | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 12.089 | . | 140 | 881 | 248 | 13.358 |
| **%** | 90,5 | . | 1,0 | 6,6 | 1,9 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 5.606 | . | 140 | 139 | . | 5.884 |
| **%** | 95,3 | . | 2,4 | 2,4 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 3.043 | . | . | . | . | 3.043 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 2.725 | . | . | 112 | . | 2.836 |
| **%** | 96,1 | . | . | 3,9 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 715 | . | . | 631 | 248 | 1.595 |
| **%** | 44,9 | . | . | 39,6 | 15,6 | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 14.821 | . | 317 | 937 | . | 16.075 |
| **%** | 92,2 | . | 2,0 | 5,8 | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 10.161 | . | 181 | . | . | 10.341 |
| **%** | 98,3 | . | 1,7 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 2.214 | . | 136 | 146 | . | 2.497 |
| **%** | 88,7 | . | 5,5 | 5,8 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 1.678 | . | . | 155 | . | 1.834 |
| **%** | 91,5 | . | . | 8,5 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 767 | . | . | 636 | . | 1.403 |
| **%** | 54,7 | . | . | 45,3 | . | 100,0 |
| **Mujeres** | **Total** | **Total** |  | **N** | 72.880 | 451 | 405 | 6.760 | 186 | 80.682 |
| **%** | 90,3 | 0,6 | 0,5 | 8,4 | 0,2 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 32.379 | 229 | 198 | 1.365 | . | 34.171 |
| **%** | 94,8 | 0,7 | 0,6 | 4,0 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 11.398 | . | . | 1.606 | . | 13.003 |
| **%** | 87,7 | . | . | 12,3 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 17.366 | 222 | . | 1.677 | 186 | 19.451 |
| **%** | 89,3 | 1,1 | . | 8,6 | 1,0 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 11.738 | . | 207 | 2.112 | . | 14.057 |
| **%** | 83,5 | . | 1,5 | 15,0 | . | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 212 | . | . | . | . | 212 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 212 | . | . | . | . | 212 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 2.726 | . | . | . | . | 2.726 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 566 | . | . | . | . | 566 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 705 | . | . | . | . | 705 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 928 | . | . | . | . | 928 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 527 | . | . | . | . | 527 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 20.881 | . | . | 1.476 | 186 | 22.542 |
| **%** | 92,6 | . | . | 6,5 | 0,8 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 2.288 | . | . | . | . | 2.288 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 1.165 | . | . | . | . | 1.165 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 9.766 | . | . | 268 | 186 | 10.219 |
| **%** | 95,6 | . | . | 2,6 | 1,8 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 7.663 | . | . | 1.208 | . | 8.871 |
| **%** | 86,4 | . | . | 13,6 | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 17.119 | 451 | 312 | 1.975 | . | 19.858 |
| **%** | 86,2 | 2,3 | 1,6 | 9,9 | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 6.873 | 229 | 105 | 360 | . | 7.568 |
| **%** | 90,8 | 3,0 | 1,4 | 4,8 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 3.501 | . | . | 77 | . | 3.578 |
| **%** | 97,8 | . | . | 2,2 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 4.109 | 222 | . | 834 | . | 5.165 |
| **%** | 79,6 | 4,3 | . | 16,2 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 2.636 | . | 207 | 704 | . | 3.547 |
| **%** | 74,3 | . | 5,8 | 19,8 | . | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 9.811 | . | . | 1.313 | . | 11.124 |
| **%** | 88,2 | . | . | 11,8 | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 6.506 | . | . | 394 | . | 6.900 |
| **%** | 94,3 | . | . | 5,7 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 2.104 | . | . | 648 | . | 2.752 |
| **%** | 76,4 | . | . | 23,6 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 813 | . | . | 158 | . | 971 |
| **%** | 83,8 | . | . | 16,2 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 387 | . | . | 113 | . | 501 |
| **%** | 77,4 | . | . | 22,6 | . | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 22.130 | . | 93 | 1.996 | . | 24.219 |
| **%** | 91,4 | . | 0,4 | 8,2 | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 15.933 | . | 93 | 611 | . | 16.637 |
| **%** | 95,8 | . | 0,6 | 3,7 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 3.923 | . | . | 880 | . | 4.803 |
| **%** | 81,7 | . | . | 18,3 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 1.750 | . | . | 418 | . | 2.168 |
| **%** | 80,7 | . | . | 19,3 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 525 | . | . | 87 | . | 612 |
| **%** | 85,8 | . | . | 14,2 | . | 100,0 |
| **Ambos** | **Total** | **Total** |  | **N** | 133.707 | 1.277 | 1.738 | 12.203 | 1.892 | 150.817 |
| **%** | 88,7 | 0,8 | 1,2 | 8,1 | 1,3 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 56.380 | 551 | 518 | 2.087 | 363 | 59.899 |
| **%** | 94,1 | 0,9 | 0,9 | 3,5 | 0,6 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 25.033 | 116 | 329 | 2.466 | 238 | 28.182 |
| **%** | 88,8 | 0,4 | 1,2 | 8,8 | 0,8 | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 35.156 | 610 | 683 | 3.083 | 717 | 40.250 |
| **%** | 87,3 | 1,5 | 1,7 | 7,7 | 1,8 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 17.138 | . | 207 | 4.567 | 574 | 22.485 |
| **%** | 76,2 | . | 0,9 | 20,3 | 2,6 | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 1.583 | . | . | 197 | 197 | 1.978 |
| **%** | 80,1 | . | . | 10,0 | 10,0 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 1.452 | . | . | 197 | 197 | 1.847 |
| **%** | 78,6 | . | . | 10,7 | 10,7 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 131 | . | . | . | . | 131 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 4.896 | . | . | 672 | 290 | 5.858 |
| **%** | 83,6 | . | . | 11,5 | 5,0 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 832 | . | . | . | 166 | 998 |
| **%** | 83,4 | . | . | . | 16,6 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 1.537 | . | . | 375 | . | 1.912 |
| **%** | 80,4 | . | . | 19,6 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 1.473 | . | . | . | 125 | 1.597 |
| **%** | 92,2 | . | . | . | 7,8 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 1.054 | . | . | 296 | . | 1.351 |
| **%** | 78,1 | . | . | 21,9 | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 33.384 | . | 558 | 1.708 | 1.030 | 36.681 |
| **%** | 91,0 | . | 1,5 | 4,7 | 2,8 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 4.126 | . | . | . | . | 4.126 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 4.240 | . | . | . | 238 | 4.478 |
| **%** | 94,7 | . | . | . | 5,3 | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 15.393 | . | 558 | 500 | 593 | 17.044 |
| **%** | 90,3 | . | 3,3 | 2,9 | 3,5 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 9.625 | . | . | 1.208 | 199 | 11.033 |
| **%** | 87,2 | . | . | 11,0 | 1,8 | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 34.993 | 1.277 | 630 | 4.498 | 127 | 41.525 |
| **%** | 84,3 | 3,1 | 1,5 | 10,8 | 0,3 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 11.765 | 551 | 105 | 746 | . | 13.167 |
| **%** | 89,4 | 4,2 | 0,8 | 5,7 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 7.841 | 116 | 193 | 417 | . | 8.567 |
| **%** | 91,5 | 1,4 | 2,3 | 4,9 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 11.324 | 610 | 125 | 1.741 | . | 13.799 |
| **%** | 82,1 | 4,4 | 0,9 | 12,6 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 4.063 | . | 207 | 1.595 | 127 | 5.992 |
| **%** | 67,8 | . | 3,5 | 26,6 | 2,1 | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 21.900 | . | 140 | 2.194 | 248 | 24.482 |
| **%** | 89,5 | . | 0,6 | 9,0 | 1,0 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 12.112 | . | 140 | 532 | . | 12.784 |
| **%** | 94,7 | . | 1,1 | 4,2 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 5.147 | . | . | 648 | . | 5.795 |
| **%** | 88,8 | . | . | 11,2 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 3.538 | . | . | 269 | . | 3.807 |
| **%** | 92,9 | . | . | 7,1 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 1.103 | . | . | 744 | 248 | 2.095 |
| **%** | 52,6 | . | . | 35,5 | 11,9 | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 36.951 | . | 410 | 2.933 | . | 40.294 |
| **%** | 91,7 | . | 1,0 | 7,3 | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 26.094 | . | 274 | 611 | . | 26.978 |
| **%** | 96,7 | . | 1,0 | 2,3 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 6.137 | . | 136 | 1.026 | . | 7.300 |
| **%** | 84,1 | . | 1,9 | 14,1 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 3.428 | . | . | 573 | . | 4.002 |
| **%** | 85,7 | . | . | 14,3 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 1.292 | . | . | 723 | . | 2.015 |
| **%** | 64,1 | . | . | 35,9 | . | 100,0 |

|  | | | | | **Excelente** | **Muy buena** | **Buena** | **Regular** | **Mala** | **Total** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hombres** | **Total** | **CAPV** |  | **N** | 14.640 | 33.129 | 24.805 | 1.958 | 1.338 | 75.869 |
| **%** | 19,3 | 43,7 | 32,7 | 2,6 | 1,8 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 1.339 | 6.003 | 4.315 | 89 | . | 11.746 |
| **%** | 11,4 | 51,1 | 36,7 | 0,8 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 3.376 | 11.826 | 9.069 | 1.063 | 388 | 25.721 |
| **%** | 13,1 | 46,0 | 35,3 | 4,1 | 1,5 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 9.926 | 15.300 | 11.420 | 805 | 950 | 38.402 |
| **%** | 25,8 | 39,8 | 29,7 | 2,1 | 2,5 | 100,0 |
| **0-14** | **CAPV** |  | **N** | 2.066 | 3.479 | 1.592 | 550 | . | 7.687 |
| **%** | 26,9 | 45,3 | 20,7 | 7,2 | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | . | 633 | 493 | . | . | 1.127 |
| **%** | . | 56,2 | 43,8 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 397 | 1.691 | 401 | 550 | . | 3.038 |
| **%** | 13,1 | 55,7 | 13,2 | 18,1 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 1.670 | 1.155 | 698 | . | . | 3.522 |
| **%** | 47,4 | 32,8 | 19,8 | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **CAPV** |  | **N** | 453 | 1.555 | 847 | 386 | . | 3.241 |
| **%** | 14,0 | 48,0 | 26,1 | 11,9 | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | . | 433 | 110 | . | . | 543 |
| **%** | . | 79,7 | 20,3 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 453 | 885 | 339 | 166 | . | 1.843 |
| **%** | 24,6 | 48,0 | 18,4 | 9,0 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | . | 236 | 398 | 221 | . | 855 |
| **%** | . | 27,6 | 46,6 | 25,8 | . | 100,0 |
| **25-44** | **CAPV** |  | **N** | 1.882 | 4.820 | 6.905 | 218 | 314 | 14.138 |
| **%** | 13,3 | 34,1 | 48,8 | 1,5 | 2,2 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 567 | 881 | 1.508 | . | . | 2.956 |
| **%** | 19,2 | 29,8 | 51,0 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 221 | 1.303 | 2.340 | 218 | . | 4.082 |
| **%** | 5,4 | 31,9 | 57,3 | 5,3 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 1.094 | 2.635 | 3.057 | . | 314 | 7.100 |
| **%** | 15,4 | 37,1 | 43,1 | . | 4,4 | 100,0 |
| **45-64** | **CAPV** |  | **N** | 3.696 | 9.536 | 7.345 | 364 | 541 | 21.483 |
| **%** | 17,2 | 44,4 | 34,2 | 1,7 | 2,5 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 435 | 1.569 | 714 | 89 | . | 2.807 |
| **%** | 15,5 | 55,9 | 25,4 | 3,2 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 656 | 2.958 | 3.394 | 130 | 388 | 7.525 |
| **%** | 8,7 | 39,3 | 45,1 | 1,7 | 5,2 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 2.605 | 5.010 | 3.238 | 145 | 153 | 11.151 |
| **%** | 23,4 | 44,9 | 29,0 | 1,3 | 1,4 | 100,0 |
| **65-74** | **CAPV** |  | **N** | 3.048 | 6.655 | 3.123 | 277 | 141 | 13.244 |
| **%** | 23,0 | 50,2 | 23,6 | 2,1 | 1,1 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 80 | 1.353 | 384 | . | . | 1.817 |
| **%** | 4,4 | 74,5 | 21,1 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 943 | 2.551 | 957 | . | . | 4.452 |
| **%** | 21,2 | 57,3 | 21,5 | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 2.025 | 2.751 | 1.782 | 277 | 141 | 6.976 |
| **%** | 29,0 | 39,4 | 25,5 | 4,0 | 2,0 | 100,0 |
| **>=75** | **CAPV** |  | **N** | 3.495 | 7.084 | 4.992 | 162 | 342 | 16.075 |
| **%** | 21,7 | 44,1 | 31,1 | 1,0 | 2,1 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 257 | 1.133 | 1.106 | . | . | 2.496 |
| **%** | 10,3 | 45,4 | 44,3 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 706 | 2.438 | 1.638 | . | . | 4.782 |
| **%** | 14,8 | 51,0 | 34,3 | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 2.533 | 3.514 | 2.247 | 162 | 342 | 8.797 |
| **%** | 28,8 | 39,9 | 25,5 | 1,8 | 3,9 | 100,0 |
| **Mujeres** | **Total** | **CAPV** |  | **N** | 17.528 | 38.022 | 25.199 | 2.674 | 1.370 | 84.792 |
| **%** | 20,7 | 44,8 | 29,7 | 3,2 | 1,6 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 1.155 | 7.634 | 4.996 | 315 | . | 14.100 |
| **%** | 8,2 | 54,1 | 35,4 | 2,2 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 5.320 | 13.345 | 7.590 | 584 | 424 | 27.263 |
| **%** | 19,5 | 49,0 | 27,8 | 2,1 | 1,6 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 11.053 | 17.042 | 12.613 | 1.776 | 946 | 43.429 |
| **%** | 25,5 | 39,2 | 29,0 | 4,1 | 2,2 | 100,0 |
| **0-14** | **CAPV** |  | **N** | 739 | 984 | 2.594 | 256 | . | 4.572 |
| **%** | 16,2 | 21,5 | 56,7 | 5,6 | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | . | 576 | 835 | . | . | 1.411 |
| **%** | . | 40,8 | 59,2 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 213 | 152 | 427 | . | . | 792 |
| **%** | 26,9 | 19,1 | 53,9 | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 525 | 256 | 1.332 | 256 | . | 2.369 |
| **%** | 22,2 | 10,8 | 56,2 | 10,8 | . | 100,0 |
| **15-24** | **CAPV** |  | **N** | 728 | 874 | 912 | 211 | . | 2.726 |
| **%** | 26,7 | 32,1 | 33,5 | 7,8 | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | . | 253 | 262 | . | . | 515 |
| **%** | . | 49,1 | 50,9 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | . | 621 | . | . | . | 621 |
| **%** | . | 100,0 | . | . | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 728 | . | 650 | 211 | . | 1.590 |
| **%** | 45,8 | . | 40,9 | 13,3 | . | 100,0 |
| **25-44** | **CAPV** |  | **N** | 4.237 | 9.647 | 7.546 | 611 | 501 | 22.542 |
| **%** | 18,8 | 42,8 | 33,5 | 2,7 | 2,2 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 290 | 2.418 | 1.478 | 196 | . | 4.382 |
| **%** | 6,6 | 55,2 | 33,7 | 4,5 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 1.455 | 4.262 | 2.427 | 145 | 194 | 8.483 |
| **%** | 17,2 | 50,2 | 28,6 | 1,7 | 2,3 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 2.493 | 2.967 | 3.641 | 269 | 307 | 9.677 |
| **%** | 25,8 | 30,7 | 37,6 | 2,8 | 3,2 | 100,0 |
| **45-64** | **CAPV** |  | **N** | 4.430 | 8.711 | 5.470 | 668 | 422 | 19.699 |
| **%** | 22,5 | 44,2 | 27,8 | 3,4 | 2,1 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 320 | 1.909 | 993 | 119 | . | 3.341 |
| **%** | 9,6 | 57,1 | 29,7 | 3,6 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 1.391 | 3.220 | 1.814 | 153 | 119 | 6.697 |
| **%** | 20,8 | 48,1 | 27,1 | 2,3 | 1,8 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 2.719 | 3.582 | 2.663 | 396 | 302 | 9.661 |
| **%** | 28,1 | 37,1 | 27,6 | 4,1 | 3,1 | 100,0 |
| **65-74** | **CAPV** |  | **N** | 2.653 | 5.261 | 2.903 | 194 | 113 | 11.124 |
| **%** | 23,8 | 47,3 | 26,1 | 1,7 | 1,0 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | . | 990 | 460 | . | . | 1.449 |
| **%** | . | 68,3 | 31,7 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 1.334 | 1.728 | 970 | 73 | . | 4.106 |
| **%** | 32,5 | 42,1 | 23,6 | 1,8 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 1.318 | 2.543 | 1.474 | 120 | 113 | 5.568 |
| **%** | 23,7 | 45,7 | 26,5 | 2,2 | 2,0 | 100,0 |
| **>=75** | **CAPV** |  | **N** | 4.741 | 12.545 | 5.774 | 735 | 334 | 24.129 |
| **%** | 19,6 | 52,0 | 23,9 | 3,0 | 1,4 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 545 | 1.488 | 969 | . | . | 3.002 |
| **%** | 18,1 | 49,6 | 32,3 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 926 | 3.362 | 1.952 | 212 | 110 | 6.563 |
| **%** | 14,1 | 51,2 | 29,7 | 3,2 | 1,7 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 3.270 | 7.694 | 2.854 | 523 | 224 | 14.564 |
| **%** | 22,5 | 52,8 | 19,6 | 3,6 | 1,5 | 100,0 |
| **Ambos** | **Total** | **CAPV** |  | **N** | 32.168 | 71.150 | 50.003 | 4.632 | 2.708 | 160.661 |
| **%** | 20,0 | 44,3 | 31,1 | 2,9 | 1,7 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 2.493 | 13.637 | 9.311 | 405 | . | 25.846 |
| **%** | 9,6 | 52,8 | 36,0 | 1,6 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 8.696 | 25.171 | 16.660 | 1.647 | 811 | 52.985 |
| **%** | 16,4 | 47,5 | 31,4 | 3,1 | 1,5 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 20.979 | 32.342 | 24.033 | 2.581 | 1.896 | 81.831 |
| **%** | 25,6 | 39,5 | 29,4 | 3,2 | 2,3 | 100,0 |
| **0-14** | **CAPV** |  | **N** | 2.805 | 4.463 | 4.186 | 806 | . | 12.259 |
| **%** | 22,9 | 36,4 | 34,1 | 6,6 | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | . | 1.210 | 1.328 | . | . | 2.538 |
| **%** | . | 47,7 | 52,3 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 610 | 1.843 | 828 | 550 | . | 3.830 |
| **%** | 15,9 | 48,1 | 21,6 | 14,3 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 2.195 | 1.411 | 2.030 | 256 | . | 5.891 |
| **%** | 37,3 | 23,9 | 34,5 | 4,3 | . | 100,0 |
| **15-24** | **CAPV** |  | **N** | 1.181 | 2.429 | 1.760 | 598 | . | 5.968 |
| **%** | 19,8 | 40,7 | 29,5 | 10,0 | . | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | . | 686 | 372 | . | . | 1.058 |
| **%** | . | 64,8 | 35,2 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 453 | 1.507 | 339 | 166 | . | 2.464 |
| **%** | 18,4 | 61,1 | 13,8 | 6,7 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 728 | 236 | 1.049 | 432 | . | 2.445 |
| **%** | 29,8 | 9,7 | 42,9 | 17,7 | . | 100,0 |
| **25-44** | **CAPV** |  | **N** | 6.119 | 14.467 | 14.451 | 829 | 815 | 36.681 |
| **%** | 16,7 | 39,4 | 39,4 | 2,3 | 2,2 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 857 | 3.300 | 2.986 | 196 | . | 7.339 |
| **%** | 11,7 | 45,0 | 40,7 | 2,7 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 1.676 | 5.565 | 4.767 | 363 | 194 | 12.565 |
| **%** | 13,3 | 44,3 | 37,9 | 2,9 | 1,5 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 3.586 | 5.602 | 6.698 | 269 | 621 | 16.777 |
| **%** | 21,4 | 33,4 | 39,9 | 1,6 | 3,7 | 100,0 |
| **45-64** | **CAPV** |  | **N** | 8.126 | 18.247 | 12.815 | 1.032 | 963 | 41.182 |
| **%** | 19,7 | 44,3 | 31,1 | 2,5 | 2,3 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 755 | 3.478 | 1.707 | 208 | . | 6.148 |
| **%** | 12,3 | 56,6 | 27,8 | 3,4 | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 2.047 | 6.178 | 5.208 | 283 | 507 | 14.222 |
| **%** | 14,4 | 43,4 | 36,6 | 2,0 | 3,6 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 5.324 | 8.592 | 5.900 | 541 | 456 | 20.812 |
| **%** | 25,6 | 41,3 | 28,3 | 2,6 | 2,2 | 100,0 |
| **65-74** | **CAPV** |  | **N** | 5.701 | 11.916 | 6.027 | 471 | 253 | 24.368 |
| **%** | 23,4 | 48,9 | 24,7 | 1,9 | 1,0 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 80 | 2.343 | 843 | . | . | 3.266 |
| **%** | 2,4 | 71,7 | 25,8 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 2.278 | 4.279 | 1.928 | 73 | . | 8.558 |
| **%** | 26,6 | 50,0 | 22,5 | 0,9 | . | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 3.343 | 5.294 | 3.256 | 398 | 253 | 12.544 |
| **%** | 26,7 | 42,2 | 26,0 | 3,2 | 2,0 | 100,0 |
| **>=75** | **CAPV** |  | **N** | 8.236 | 19.629 | 10.766 | 897 | 676 | 40.204 |
| **%** | 20,5 | 48,8 | 26,8 | 2,2 | 1,7 | 100,0 |
| **Araba** |  | **N** | 801 | 2.621 | 2.075 | . | . | 5.497 |
| **%** | 14,6 | 47,7 | 37,7 | . | . | 100,0 |
| **Gipuzkoa** |  | **N** | 1.632 | 5.800 | 3.590 | 212 | 110 | 11.345 |
| **%** | 14,4 | 51,1 | 31,6 | 1,9 | 1,0 | 100,0 |
| **Bizkaia** |  | **N** | 5.803 | 11.208 | 5.101 | 684 | 566 | 23.361 |
| **%** | 24,8 | 48,0 | 21,8 | 2,9 | 2,4 | 100,0 |

|  | | | | | **Excelente** | **Muy buena** | **Buena** | **Regular** | **Mala** | **Total** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hombres** | **Total** | **Total** |  | **N** | 14.640 | 33.129 | 24.805 | 1.958 | 1.338 | 75.869 |
| **%** | 19,3 | 43,7 | 32,7 | 2,6 | 1,8 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 2.764 | 2.256 | 1.763 | 341 | . | 7.124 |
| **%** | 38,8 | 31,7 | 24,7 | 4,8 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 1.784 | 1.609 | 2.553 | 166 | 153 | 6.265 |
| **%** | 28,5 | 25,7 | 40,8 | 2,6 | 2,4 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 3.106 | 7.630 | 4.519 | 792 | 590 | 16.637 |
| **%** | 18,7 | 45,9 | 27,2 | 4,8 | 3,5 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 6.427 | 18.982 | 13.972 | 658 | 417 | 40.457 |
| **%** | 15,9 | 46,9 | 34,5 | 1,6 | 1,0 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 558 | 2.652 | 1.999 | . | 177 | 5.386 |
| **%** | 10,4 | 49,2 | 37,1 | . | 3,3 | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 2.066 | 3.479 | 1.592 | 550 | . | 7.687 |
| **%** | 26,9 | 45,3 | 20,7 | 7,2 | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 743 | 314 | 434 | 341 | . | 1.832 |
| **%** | 40,5 | 17,1 | 23,7 | 18,6 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 261 | 263 | 509 | . | . | 1.033 |
| **%** | 25,3 | 25,4 | 49,3 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | . | 1.083 | 649 | 209 | . | 1.941 |
| **%** | . | 55,8 | 33,4 | 10,7 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 799 | 1.820 | . | . | . | 2.619 |
| **%** | 30,5 | 69,5 | . | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 264 | . | . | . | . | 264 |
| **%** | 100,0 | . | . | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 453 | 1.555 | 847 | 386 | . | 3.241 |
| **%** | 14,0 | 48,0 | 26,1 | 11,9 | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 160 | 276 | 276 | . | . | 712 |
| **%** | 22,5 | 38,8 | 38,8 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | . | 110 | 196 | 166 | . | 472 |
| **%** | . | 23,3 | 41,6 | 35,1 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | . | 344 | 173 | 221 | . | 737 |
| **%** | . | 46,6 | 23,5 | 29,9 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 293 | 429 | 202 | . | . | 925 |
| **%** | 31,7 | 46,4 | 21,9 | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | . | 396 | . | . | . | 396 |
| **%** | . | 100,0 | . | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 1.882 | 4.820 | 6.905 | 218 | 314 | 14.138 |
| **%** | 13,3 | 34,1 | 48,8 | 1,5 | 2,2 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | . | . | 439 | . | . | 439 |
| **%** | . | . | 100,0 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | . | 296 | 313 | . | . | 609 |
| **%** | . | 48,6 | 51,4 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 667 | 1.569 | 892 | 218 | 314 | 3.660 |
| **%** | 18,2 | 42,9 | 24,4 | 5,9 | 8,6 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 1.037 | 2.479 | 5.029 | . | . | 8.545 |
| **%** | 12,1 | 29,0 | 58,9 | . | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 178 | 477 | 232 | . | . | 886 |
| **%** | 20,0 | 53,8 | 26,2 | . | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 3.696 | 9.536 | 7.345 | 364 | 541 | 21.483 |
| **%** | 17,2 | 44,4 | 34,2 | 1,7 | 2,5 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 663 | 763 | 537 | . | . | 1.964 |
| **%** | 33,8 | 38,9 | 27,4 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 831 | 288 | 733 | . | 153 | 2.005 |
| **%** | 41,4 | 14,4 | 36,5 | . | 7,6 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 416 | 1.426 | 1.289 | . | 135 | 3.267 |
| **%** | 12,7 | 43,7 | 39,5 | . | 4,1 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 1.786 | 6.101 | 3.778 | 364 | 252 | 12.281 |
| **%** | 14,5 | 49,7 | 30,8 | 3,0 | 2,1 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | . | 958 | 1.008 | . | . | 1.966 |
| **%** | . | 48,7 | 51,3 | . | . | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 3.048 | 6.655 | 3.123 | 277 | 141 | 13.244 |
| **%** | 23,0 | 50,2 | 23,6 | 2,1 | 1,1 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 498 | 417 | 76 | . | . | 992 |
| **%** | 50,3 | 42,0 | 7,7 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 366 | 545 | 150 | . | . | 1.061 |
| **%** | 34,5 | 51,4 | 14,2 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 1.104 | 1.043 | 687 | 145 | 141 | 3.120 |
| **%** | 35,4 | 33,4 | 22,0 | 4,7 | 4,5 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 963 | 4.285 | 1.862 | 132 | . | 7.242 |
| **%** | 13,3 | 59,2 | 25,7 | 1,8 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 117 | 365 | 348 | . | . | 830 |
| **%** | 14,1 | 44,0 | 41,9 | . | . | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 3.495 | 7.084 | 4.992 | 162 | 342 | 16.075 |
| **%** | 21,7 | 44,1 | 31,1 | 1,0 | 2,1 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 701 | 486 | . | . | . | 1.186 |
| **%** | 59,1 | 40,9 | . | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 326 | 107 | 651 | . | . | 1.085 |
| **%** | 30,1 | 9,9 | 60,0 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 919 | 2.165 | 829 | . | . | 3.912 |
| **%** | 23,5 | 55,3 | 21,2 | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 1.549 | 3.869 | 3.101 | 162 | 165 | 8.846 |
| **%** | 17,5 | 43,7 | 35,1 | 1,8 | 1,9 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | . | 457 | 411 | . | 177 | 1.045 |
| **%** | . | 43,7 | 39,3 | . | 16,9 | 100,0 |
| **Mujeres** | **Total** | **Total** |  | **N** | 17.528 | 37.491 | 25.199 | 2.674 | 1.370 | 84.262 |
| **%** | 20,8 | 44,5 | 29,9 | 3,2 | 1,6 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 2.264 | 2.072 | 1.495 | 355 | 224 | 6.409 |
| **%** | 35,3 | 32,3 | 23,3 | 5,5 | 3,5 | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 1.756 | 3.374 | 2.123 | 348 | 194 | 7.795 |
| **%** | 22,5 | 43,3 | 27,2 | 4,5 | 2,5 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 3.811 | 8.995 | 6.484 | 373 | 110 | 19.773 |
| **%** | 19,3 | 45,5 | 32,8 | 1,9 | 0,6 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 6.894 | 15.940 | 10.323 | 1.490 | 427 | 35.073 |
| **%** | 19,7 | 45,4 | 29,4 | 4,2 | 1,2 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 2.803 | 7.111 | 4.773 | 109 | 415 | 15.211 |
| **%** | 18,4 | 46,7 | 31,4 | 0,7 | 2,7 | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 739 | 984 | 2.594 | 256 | . | 4.572 |
| **%** | 16,2 | 21,5 | 56,7 | 5,6 | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 213 | 164 | 154 | . | . | 531 |
| **%** | 40,2 | 30,8 | 29,0 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 261 | 154 | 694 | . | . | 1.110 |
| **%** | 23,5 | 13,9 | 62,6 | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 264 | 666 | 1.508 | 256 | . | 2.694 |
| **%** | 9,8 | 24,7 | 56,0 | 9,5 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | . | . | 237 | . | . | 237 |
| **%** | . | . | 100,0 | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 728 | 874 | 912 | 211 | . | 2.726 |
| **%** | 26,7 | 32,1 | 33,5 | 7,8 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 267 | 261 | 196 | . | . | 723 |
| **%** | 36,9 | 36,1 | 27,1 | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 205 | 354 | 717 | 211 | . | 1.487 |
| **%** | 13,8 | 23,8 | 48,2 | 14,2 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 257 | 260 | . | . | . | 516 |
| **%** | 49,7 | 50,3 | . | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 4.237 | 9.379 | 7.546 | 611 | 501 | 22.275 |
| **%** | 19,0 | 42,1 | 33,9 | 2,7 | 2,3 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 1.014 | 1.095 | 584 | 145 | . | 2.839 |
| **%** | 35,7 | 38,6 | 20,6 | 5,1 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 780 | 1.090 | 1.298 | 196 | 194 | 3.558 |
| **%** | 21,9 | 30,6 | 36,5 | 5,5 | 5,5 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 897 | 3.245 | 1.370 | 269 | . | 5.781 |
| **%** | 15,5 | 56,1 | 23,7 | 4,7 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 1.546 | 2.987 | 2.476 | . | 307 | 7.315 |
| **%** | 21,1 | 40,8 | 33,8 | . | 4,2 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | . | 963 | 1.818 | . | . | 2.782 |
| **%** | . | 34,6 | 65,4 | . | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 4.430 | 8.711 | 5.470 | 668 | 422 | 19.699 |
| **%** | 22,5 | 44,2 | 27,8 | 3,4 | 2,1 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 427 | 410 | 599 | 210 | . | 1.646 |
| **%** | 26,0 | 24,9 | 36,4 | 12,8 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 422 | 1.114 | 431 | . | . | 1.967 |
| **%** | 21,5 | 56,6 | 21,9 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 1.020 | 1.331 | 1.669 | . | . | 4.021 |
| **%** | 25,4 | 33,1 | 41,5 | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 1.501 | 3.483 | 2.102 | 458 | 119 | 7.663 |
| **%** | 19,6 | 45,5 | 27,4 | 6,0 | 1,6 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 1.059 | 2.373 | 668 | . | 302 | 4.403 |
| **%** | 24,1 | 53,9 | 15,2 | . | 6,9 | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 2.653 | 5.261 | 2.903 | 194 | 113 | 11.124 |
| **%** | 23,8 | 47,3 | 26,1 | 1,7 | 1,0 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 113 | 239 | 158 | . | . | 510 |
| **%** | 22,2 | 46,9 | 30,9 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 109 | 387 | 109 | . | . | 605 |
| **%** | 18,0 | 64,0 | 18,0 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 107 | 1.184 | 450 | . | . | 1.741 |
| **%** | 6,1 | 68,0 | 25,9 | . | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 1.431 | 2.506 | 1.464 | 194 | . | 5.595 |
| **%** | 25,6 | 44,8 | 26,2 | 3,5 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 892 | 945 | 723 | . | 113 | 2.673 |
| **%** | 33,4 | 35,4 | 27,0 | . | 4,2 | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 4.741 | 12.282 | 5.774 | 735 | 334 | 23.866 |
| **%** | 19,9 | 51,5 | 24,2 | 3,1 | 1,4 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 496 | 165 | . | . | 224 | 884 |
| **%** | 56,1 | 18,7 | . | . | 25,3 | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 445 | 783 | 285 | 152 | . | 1.665 |
| **%** | 26,7 | 47,0 | 17,1 | 9,1 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 1.258 | 2.821 | 2.105 | 103 | 110 | 6.398 |
| **%** | 19,7 | 44,1 | 32,9 | 1,6 | 1,7 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 1.947 | 5.945 | 2.057 | 371 | . | 10.319 |
| **%** | 18,9 | 57,6 | 19,9 | 3,6 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 595 | 2.569 | 1.326 | 109 | . | 4.600 |
| **%** | 12,9 | 55,9 | 28,8 | 2,4 | . | 100,0 |
| **Ambos** | **Total** | **Total** |  | **N** | 32.168 | 70.620 | 50.003 | 4.632 | 2.708 | 160.131 |
| **%** | 20,1 | 44,1 | 31,2 | 2,9 | 1,7 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 5.028 | 4.328 | 3.258 | 696 | 224 | 13.533 |
| **%** | 37,2 | 32,0 | 24,1 | 5,1 | 1,7 | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 3.540 | 4.982 | 4.676 | 514 | 347 | 14.060 |
| **%** | 25,2 | 35,4 | 33,3 | 3,7 | 2,5 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 6.917 | 16.625 | 11.003 | 1.165 | 701 | 36.410 |
| **%** | 19,0 | 45,7 | 30,2 | 3,2 | 1,9 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 13.321 | 34.922 | 24.295 | 2.148 | 844 | 75.531 |
| **%** | 17,6 | 46,2 | 32,2 | 2,8 | 1,1 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 3.362 | 9.763 | 6.772 | 109 | 592 | 20.597 |
| **%** | 16,3 | 47,4 | 32,9 | 0,5 | 2,9 | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 2.805 | 4.463 | 4.186 | 806 | . | 12.259 |
| **%** | 22,9 | 36,4 | 34,1 | 6,6 | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 956 | 477 | 588 | 341 | . | 2.363 |
| **%** | 40,5 | 20,2 | 24,9 | 14,4 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 261 | 263 | 509 | . | . | 1.033 |
| **%** | 25,3 | 25,4 | 49,3 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 261 | 1.237 | 1.343 | 209 | . | 3.050 |
| **%** | 8,6 | 40,6 | 44,0 | 6,8 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 1.063 | 2.486 | 1.508 | 256 | . | 5.313 |
| **%** | 20,0 | 46,8 | 28,4 | 4,8 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 264 | . | 237 | . | . | 501 |
| **%** | 52,7 | . | 47,3 | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 1.181 | 2.429 | 1.760 | 598 | . | 5.968 |
| **%** | 19,8 | 40,7 | 29,5 | 10,0 | . | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 160 | 276 | 276 | . | . | 712 |
| **%** | 22,5 | 38,8 | 38,8 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | . | 110 | 196 | 166 | . | 472 |
| **%** | . | 23,3 | 41,6 | 35,1 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 267 | 604 | 369 | 221 | . | 1.460 |
| **%** | 18,3 | 41,4 | 25,2 | 15,1 | . | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 498 | 783 | 919 | 211 | . | 2.411 |
| **%** | 20,6 | 32,5 | 38,1 | 8,8 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 257 | 655 | . | . | . | 912 |
| **%** | 28,2 | 71,8 | . | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 6.119 | 14.199 | 14.451 | 829 | 815 | 36.413 |
| **%** | 16,8 | 39,0 | 39,7 | 2,3 | 2,2 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 1.014 | 1.095 | 1.023 | 145 | . | 3.278 |
| **%** | 30,9 | 33,4 | 31,2 | 4,4 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 780 | 1.385 | 1.611 | 196 | 194 | 4.167 |
| **%** | 18,7 | 33,2 | 38,7 | 4,7 | 4,7 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 1.564 | 4.814 | 2.262 | 487 | 314 | 9.441 |
| **%** | 16,6 | 51,0 | 24,0 | 5,2 | 3,3 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 2.583 | 5.465 | 7.504 | . | 307 | 15.860 |
| **%** | 16,3 | 34,5 | 47,3 | . | 1,9 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 178 | 1.440 | 2.050 | . | . | 3.668 |
| **%** | 4,8 | 39,3 | 55,9 | . | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 8.126 | 18.247 | 12.815 | 1.032 | 963 | 41.182 |
| **%** | 19,7 | 44,3 | 31,1 | 2,5 | 2,3 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 1.090 | 1.173 | 1.136 | 210 | . | 3.609 |
| **%** | 30,2 | 32,5 | 31,5 | 5,8 | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 1.253 | 1.402 | 1.164 | . | 153 | 3.973 |
| **%** | 31,5 | 35,3 | 29,3 | . | 3,9 | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 1.436 | 2.758 | 2.958 | . | 135 | 7.288 |
| **%** | 19,7 | 37,8 | 40,6 | . | 1,9 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 3.287 | 9.584 | 5.879 | 822 | 372 | 19.944 |
| **%** | 16,5 | 48,1 | 29,5 | 4,1 | 1,9 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 1.059 | 3.331 | 1.677 | . | 302 | 6.369 |
| **%** | 16,6 | 52,3 | 26,3 | . | 4,7 | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 5.701 | 11.916 | 6.027 | 471 | 253 | 24.368 |
| **%** | 23,4 | 48,9 | 24,7 | 1,9 | 1,0 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 611 | 656 | 234 | . | . | 1.501 |
| **%** | 40,7 | 43,7 | 15,6 | . | . | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 474 | 933 | 259 | . | . | 1.666 |
| **%** | 28,5 | 56,0 | 15,5 | . | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 1.211 | 2.227 | 1.137 | 145 | 141 | 4.861 |
| **%** | 24,9 | 45,8 | 23,4 | 3,0 | 2,9 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 2.394 | 6.791 | 3.326 | 326 | . | 12.837 |
| **%** | 18,7 | 52,9 | 25,9 | 2,5 | . | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 1.009 | 1.310 | 1.071 | . | 113 | 3.503 |
| **%** | 28,8 | 37,4 | 30,6 | . | 3,2 | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 8.236 | 19.367 | 10.766 | 897 | 676 | 39.941 |
| **%** | 20,6 | 48,5 | 27,0 | 2,2 | 1,7 | 100,0 |
| **I** |  | **N** | 1.196 | 651 | . | . | 224 | 2.071 |
| **%** | 57,8 | 31,4 | . | . | 10,8 | 100,0 |
| **II** |  | **N** | 772 | 890 | 936 | 152 | . | 2.750 |
| **%** | 28,1 | 32,4 | 34,1 | 5,5 | . | 100,0 |
| **III** |  | **N** | 2.177 | 4.986 | 2.934 | 103 | 110 | 10.310 |
| **%** | 21,1 | 48,4 | 28,5 | 1,0 | 1,1 | 100,0 |
| **IV** |  | **N** | 3.496 | 9.814 | 5.158 | 533 | 165 | 19.165 |
| **%** | 18,2 | 51,2 | 26,9 | 2,8 | 0,9 | 100,0 |
| **V** |  | **N** | 595 | 3.026 | 1.738 | 109 | 177 | 5.645 |
| **%** | 10,5 | 53,6 | 30,8 | 1,9 | 3,1 | 100,0 |

|  | | | | | **Excelente** | **Muy buena** | **Buena** | **Regular** | **Mala** | **Total** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hombres** | **Total** | **Total** |  | **N** | 13.292 | 30.169 | 23.544 | 1.605 | 1.338 | 69.947 |
| **%** | 19,0 | 43,1 | 33,7 | 2,3 | 1,9 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 4.329 | 12.478 | 7.538 | 474 | 908 | 25.728 |
| **%** | 16,8 | 48,5 | 29,3 | 1,8 | 3,5 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 1.995 | 6.817 | 6.040 | 328 | . | 15.179 |
| **%** | 13,1 | 44,9 | 39,8 | 2,2 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 4.974 | 6.791 | 7.943 | 365 | 430 | 20.501 |
| **%** | 24,3 | 33,1 | 38,7 | 1,8 | 2,1 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 1.994 | 4.083 | 2.023 | 438 | . | 8.538 |
| **%** | 23,4 | 47,8 | 23,7 | 5,1 | . | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 718 | 519 | 331 | 197 | . | 1.765 |
| **%** | 40,7 | 29,4 | 18,7 | 11,2 | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 718 | 519 | 200 | 197 | . | 1.634 |
| **%** | 44,0 | 31,8 | 12,2 | 12,1 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | . | . | 131 | . | . | 131 |
| **%** | . | . | 100,0 | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 453 | 1.555 | 847 | 386 | . | 3.241 |
| **%** | 14,0 | 48,0 | 26,1 | 11,9 | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | . | 266 | 166 | . | . | 432 |
| **%** | . | 61,6 | 38,4 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 160 | 396 | 485 | 166 | . | 1.207 |
| **%** | 13,3 | 32,8 | 40,2 | 13,7 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 293 | 377 | . | . | . | 670 |
| **%** | 43,8 | 56,2 | . | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | . | 516 | 196 | 221 | . | 933 |
| **%** | . | 55,3 | 21,0 | 23,6 | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 1.882 | 4.820 | 6.905 | 218 | 314 | 14.138 |
| **%** | 13,3 | 34,1 | 48,8 | 1,5 | 2,2 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | . | 968 | 556 | . | 314 | 1.838 |
| **%** | . | 52,7 | 30,2 | . | 17,1 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 157 | 889 | 2.268 | . | . | 3.313 |
| **%** | 4,7 | 26,8 | 68,4 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 1.725 | 1.691 | 3.410 | . | . | 6.825 |
| **%** | 25,3 | 24,8 | 50,0 | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | . | 1.273 | 672 | 218 | . | 2.162 |
| **%** | . | 58,9 | 31,1 | 10,1 | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 3.696 | 9.536 | 7.345 | 364 | 541 | 21.483 |
| **%** | 17,2 | 44,4 | 34,2 | 1,7 | 2,5 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 994 | 2.781 | 1.426 | 145 | 252 | 5.599 |
| **%** | 17,8 | 49,7 | 25,5 | 2,6 | 4,5 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 805 | 2.350 | 1.833 | . | . | 4.988 |
| **%** | 16,1 | 47,1 | 36,7 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 1.278 | 3.393 | 3.271 | 219 | 289 | 8.450 |
| **%** | 15,1 | 40,2 | 38,7 | 2,6 | 3,4 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 619 | 1.012 | 815 | . | . | 2.446 |
| **%** | 25,3 | 41,4 | 33,3 | . | . | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 3.048 | 6.655 | 3.123 | 277 | 141 | 13.244 |
| **%** | 23,0 | 50,2 | 23,6 | 2,1 | 1,1 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 1.011 | 2.965 | 1.777 | 132 | . | 5.884 |
| **%** | 17,2 | 50,4 | 30,2 | 2,2 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 108 | 2.351 | 584 | . | . | 3.043 |
| **%** | 3,6 | 77,3 | 19,2 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 1.207 | 672 | 558 | 145 | 141 | 2.723 |
| **%** | 44,3 | 24,7 | 20,5 | 5,3 | 5,2 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 722 | 667 | 205 | . | . | 1.595 |
| **%** | 45,3 | 41,8 | 12,9 | . | . | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 3.495 | 7.084 | 4.992 | 162 | 342 | 16.075 |
| **%** | 21,7 | 44,1 | 31,1 | 1,0 | 2,1 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 1.606 | 4.979 | 3.414 | . | 342 | 10.341 |
| **%** | 15,5 | 48,1 | 33,0 | . | 3,3 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 765 | 831 | 739 | 162 | . | 2.497 |
| **%** | 30,6 | 33,3 | 29,6 | 6,5 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 471 | 659 | 704 | . | . | 1.834 |
| **%** | 25,7 | 35,9 | 38,4 | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 653 | 615 | 135 | . | . | 1.403 |
| **%** | 46,5 | 43,8 | 9,6 | . | . | 100,0 |
| **Mujeres** | **Total** | **Total** |  | **N** | 16.789 | 37.038 | 22.817 | 2.419 | 1.370 | 80.433 |
| **%** | 20,9 | 46,0 | 28,4 | 3,0 | 1,7 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 6.855 | 15.494 | 9.602 | 1.261 | 868 | 34.080 |
| **%** | 20,1 | 45,5 | 28,2 | 3,7 | 2,5 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 2.424 | 7.122 | 3.299 | . | . | 12.844 |
| **%** | 18,9 | 55,4 | 25,7 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 3.544 | 8.197 | 6.578 | 630 | 501 | 19.451 |
| **%** | 18,2 | 42,1 | 33,8 | 3,2 | 2,6 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 3.966 | 6.225 | 3.339 | 527 | . | 14.057 |
| **%** | 28,2 | 44,3 | 23,8 | 3,8 | . | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | . | . | 212 | . | . | 212 |
| **%** | . | . | 100,0 | . | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | . | . | 212 | . | . | 212 |
| **%** | . | . | 100,0 | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 728 | 874 | 912 | 211 | . | 2.726 |
| **%** | 26,7 | 32,1 | 33,5 | 7,8 | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | . | 355 | . | 211 | . | 566 |
| **%** | . | 62,6 | . | 37,4 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 257 | 128 | 320 | . | . | 705 |
| **%** | 36,4 | 18,2 | 45,4 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 205 | 131 | 592 | . | . | 928 |
| **%** | 22,1 | 14,1 | 63,9 | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 267 | 261 | . | . | . | 527 |
| **%** | 50,6 | 49,4 | . | . | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 4.237 | 9.647 | 7.546 | 611 | 501 | 22.542 |
| **%** | 18,8 | 42,8 | 33,5 | 2,7 | 2,2 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | . | 573 | 1.715 | . | . | 2.288 |
| **%** | . | 25,0 | 75,0 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 272 | 621 | 272 | . | . | 1.165 |
| **%** | 23,4 | 53,3 | 23,3 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 1.176 | 4.905 | 3.368 | 269 | 501 | 10.219 |
| **%** | 11,5 | 48,0 | 33,0 | 2,6 | 4,9 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 2.789 | 3.549 | 2.191 | 341 | . | 8.871 |
| **%** | 31,4 | 40,0 | 24,7 | 3,8 | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 4.430 | 8.711 | 5.470 | 668 | 422 | 19.699 |
| **%** | 22,5 | 44,2 | 27,8 | 3,4 | 2,1 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 1.835 | 3.264 | 1.775 | 272 | 422 | 7.568 |
| **%** | 24,2 | 43,1 | 23,5 | 3,6 | 5,6 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 600 | 1.730 | 1.090 | . | . | 3.420 |
| **%** | 17,5 | 50,6 | 31,9 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 1.353 | 2.145 | 1.457 | 210 | . | 5.165 |
| **%** | 26,2 | 41,5 | 28,2 | 4,1 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 641 | 1.572 | 1.148 | 186 | . | 3.547 |
| **%** | 18,1 | 44,3 | 32,4 | 5,2 | . | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 2.653 | 5.261 | 2.903 | 194 | 113 | 11.124 |
| **%** | 23,8 | 47,3 | 26,1 | 1,7 | 1,0 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 1.581 | 3.086 | 1.926 | 194 | 113 | 6.900 |
| **%** | 22,9 | 44,7 | 27,9 | 2,8 | 1,6 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 711 | 1.365 | 676 | . | . | 2.752 |
| **%** | 25,8 | 49,6 | 24,6 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 248 | 422 | 301 | . | . | 971 |
| **%** | 25,5 | 43,5 | 31,0 | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 113 | 387 | . | . | . | 501 |
| **%** | 22,6 | 77,4 | . | . | . | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 4.741 | 12.545 | 5.774 | 735 | 334 | 24.129 |
| **%** | 19,6 | 52,0 | 23,9 | 3,0 | 1,4 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 3.439 | 8.216 | 3.973 | 584 | 334 | 16.546 |
| **%** | 20,8 | 49,7 | 24,0 | 3,5 | 2,0 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 584 | 3.278 | 941 | . | . | 4.803 |
| **%** | 12,2 | 68,2 | 19,6 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 562 | 595 | 859 | 151 | . | 2.168 |
| **%** | 25,9 | 27,5 | 39,6 | 7,0 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 156 | 456 | . | . | . | 612 |
| **%** | 25,4 | 74,6 | . | . | . | 100,0 |
| **Ambos** | **Total** | **Total** |  | **N** | 30.081 | 67.207 | 46.361 | 4.023 | 2.708 | 150.380 |
| **%** | 20,0 | 44,7 | 30,8 | 2,7 | 1,8 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 11.185 | 27.972 | 17.140 | 1.735 | 1.777 | 59.809 |
| **%** | 18,7 | 46,8 | 28,7 | 2,9 | 3,0 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 4.419 | 13.938 | 9.338 | 328 | . | 28.023 |
| **%** | 15,8 | 49,7 | 33,3 | 1,2 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 8.518 | 14.988 | 14.520 | 995 | 931 | 39.952 |
| **%** | 21,3 | 37,5 | 36,3 | 2,5 | 2,3 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 5.960 | 10.308 | 5.362 | 966 | . | 22.595 |
| **%** | 26,4 | 45,6 | 23,7 | 4,3 | . | 100,0 |
| **0-14** | **Total** |  | **N** | 718 | 519 | 543 | 197 | . | 1.978 |
| **%** | 36,3 | 26,2 | 27,5 | 10,0 | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 718 | 519 | 412 | 197 | . | 1.847 |
| **%** | 38,9 | 28,1 | 22,3 | 10,7 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | . | . | 131 | . | . | 131 |
| **%** | . | . | 100,0 | . | . | 100,0 |
| **15-24** | **Total** |  | **N** | 1.181 | 2.429 | 1.760 | 598 | . | 5.968 |
| **%** | 19,8 | 40,7 | 29,5 | 10,0 | . | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | . | 621 | 166 | 211 | . | 998 |
| **%** | . | 62,2 | 16,6 | 21,2 | . | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 417 | 524 | 805 | 166 | . | 1.912 |
| **%** | 21,8 | 27,4 | 42,1 | 8,7 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 498 | 507 | 592 | . | . | 1.597 |
| **%** | 31,2 | 31,8 | 37,1 | . | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 267 | 777 | 196 | 221 | . | 1.461 |
| **%** | 18,3 | 53,2 | 13,4 | 15,1 | . | 100,0 |
| **25-44** | **Total** |  | **N** | 6.119 | 14.467 | 14.451 | 829 | 815 | 36.681 |
| **%** | 16,7 | 39,4 | 39,4 | 2,3 | 2,2 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | . | 1.541 | 2.271 | . | 314 | 4.126 |
| **%** | . | 37,3 | 55,0 | . | 7,6 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 429 | 1.509 | 2.539 | . | . | 4.478 |
| **%** | 9,6 | 33,7 | 56,7 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 2.901 | 6.595 | 6.778 | 269 | 501 | 17.044 |
| **%** | 17,0 | 38,7 | 39,8 | 1,6 | 2,9 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 2.789 | 4.821 | 2.863 | 559 | . | 11.033 |
| **%** | 25,3 | 43,7 | 25,9 | 5,1 | . | 100,0 |
| **45-64** | **Total** |  | **N** | 8.126 | 18.247 | 12.815 | 1.032 | 963 | 41.182 |
| **%** | 19,7 | 44,3 | 31,1 | 2,5 | 2,3 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 2.829 | 6.046 | 3.201 | 417 | 674 | 13.167 |
| **%** | 21,5 | 45,9 | 24,3 | 3,2 | 5,1 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 1.405 | 4.080 | 2.923 | . | . | 8.408 |
| **%** | 16,7 | 48,5 | 34,8 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 2.631 | 5.538 | 4.728 | 429 | 289 | 13.615 |
| **%** | 19,3 | 40,7 | 34,7 | 3,2 | 2,1 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 1.260 | 2.584 | 1.962 | 186 | . | 5.992 |
| **%** | 21,0 | 43,1 | 32,8 | 3,1 | . | 100,0 |
| **65-74** | **Total** |  | **N** | 5.701 | 11.916 | 6.027 | 471 | 253 | 24.368 |
| **%** | 23,4 | 48,9 | 24,7 | 1,9 | 1,0 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 2.592 | 6.051 | 3.703 | 326 | 113 | 12.784 |
| **%** | 20,3 | 47,3 | 29,0 | 2,5 | 0,9 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 819 | 3.717 | 1.260 | . | . | 5.795 |
| **%** | 14,1 | 64,1 | 21,7 | . | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 1.455 | 1.094 | 859 | 145 | 141 | 3.694 |
| **%** | 39,4 | 29,6 | 23,3 | 3,9 | 3,8 | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 835 | 1.055 | 205 | . | . | 2.095 |
| **%** | 39,9 | 50,3 | 9,8 | . | . | 100,0 |
| **>=75** | **Total** |  | **N** | 8.236 | 19.629 | 10.766 | 897 | 676 | 40.204 |
| **%** | 20,5 | 48,8 | 26,8 | 2,2 | 1,7 | 100,0 |
| **Sin estudios, primaria** |  | **N** | 5.045 | 13.195 | 7.387 | 584 | 676 | 26.888 |
| **%** | 18,8 | 49,1 | 27,5 | 2,2 | 2,5 | 100,0 |
| **Secundaria, inferior** |  | **N** | 1.349 | 4.109 | 1.680 | 162 | . | 7.300 |
| **%** | 18,5 | 56,3 | 23,0 | 2,2 | . | 100,0 |
| **Secundaria, superior** |  | **N** | 1.033 | 1.254 | 1.563 | 151 | . | 4.002 |
| **%** | 25,8 | 31,3 | 39,1 | 3,8 | . | 100,0 |
| **Terciaria** |  | **N** | 809 | 1.071 | 135 | . | . | 2.015 |
| **%** | 40,1 | 53,2 | 6,7 | . | . | 100,0 |