

Taules de Mortalitat per a la ciutat de València i els seus districtes 2014-2017

*Publicació
electrònica*



**AJUNTAMENT DE VALENCIA
OFICINA D'ESTADÍSTICA**



AJUNTAMENT DE VALÈNCIA

ÀREA DE GOVERN INTERIOR

ELABORACIÓ:

Oficina d'Estadística de l'Ajuntament de València i personal contractat per la Universitat de València

Requena Navarro, Rubén
Briz Redón, Álvaro
Moshuk, Marta
Morales Lorente, Tomás
Rivas Sanchis, Guillem
Morala Girón, Juan Fernando
Badenes Vázquez, Julia
Navarro Falomir, Fátima
Martínez Ruiz, Francisco
Moya Equiza, Carmiña
Rodríguez Ciria, María

estadistica@valencia.es

www.valencia.es/estadistica

ÍNDIX

1. Introducció	5
2. Metodologia	6
2.1. Introducció	6
2.2. Fonts de informació	6
2.3. Taules de mortalitat abreviades.....	7
2.4. Taules de edats simples per a la ciutat de València	10
2.5. Referències.....	12
3. Taules de mortalitat per a edats simples de la ciutat de València.....	13
3.1. Total	14
3.2. Homes.....	16
3.3. Dones.....	18
3.4. Evolució de l'esperança de vida al naixement	20
4. Taules de mortalitat abreviades	21
4.1. Districte 1. Ciutat Vella.....	22
4.1.1 Total.....	22
4.1.2 Homes	23
4.1.3 Dones	23
4.2 Districte 2. l'Eixample	24
4.2.1 Total	24
4.2.2 Homes	25
4.2.3 Dones	25
4.3 Districte 3. Extramurs.....	26
4.3.1 Total.....	26
4.3.2 Homes	27
4.3.3 Dones	27
4.4 Districte 4. Campanar.....	28
4.4.1 Total	28
4.4.2 Homes	29
4.4.3 Dones	29
4.5 Districte 5. la Saïdia	30
4.5.1 Total	30
4.5.2 Homes	31
4.5.3 Dones	31
4.6 Districte 6. el Pla del Real	32
4.6.1 Total.....	32
4.6.2 Homes	33
4.6.3 Dones	33
4.7 Districte 7. l'Olivereta.....	34
4.7.1 Total.....	34
4.7.2 Homes	35
4.7.3 Dones	35
4.8 Districte 8. Patraix.....	36
4.8.1 Total.....	36
4.8.2 Homes	37
4.8.3 Dones	37
4.9 Districte 9. Jesús.....	38
4.9.1. Total	38
4.9.2. Homes.....	39
4.9.3. Dones.....	39

ÍNDICE

1. Introducción.....	5
2. Metodología.....	6
2.1. Introducción.....	6
2.2. Fuentes de información	6
2.3. Tablas de mortalidad abreviadas....	7
2.4. Tablas de edades simples para la ciudad de València.....	10
2.5. Referencias.....	12
3. Tablas de mortalidad para edades simples de la ciudad de València.....	13
3.1. Total.....	14
3.2. Hombres.....	16
3.3. Mujeres	18
3.4. Evolución de la esperanza de vida al nacimiento	20
4. Tablas de mortalidad abreviadas	21
4.1 Distrito 1. Ciutat Vella	22
4.1.1 Total	22
4.1.2 Hombres	23
4.1.3 Mujeres.....	23
4.2 Distrito 2. l'Eixample.....	24
4.2.1 Total	24
4.2.2 Hombres	25
4.2.3 Mujeres.....	25
4.3 Distrito 3. Extramurs.....	26
4.3.1 Total	26
4.3.2 Hombres	27
4.3.3 Mujeres.....	27
4.4 Distrito 4. Campanar.....	28
4.4.1 Total	28
4.4.2 Hombres	29
4.4.3 Mujeres.....	29
4.5 Distrito 5. la Saïdia	30
4.5.1 Total	30
4.5.2 Hombres	31
4.5.3 Mujeres.....	31
4.6 Distrito 6. el Pla del Real	32
4.6.1 Total	32
4.6.2 Hombres	33
4.6.3 Mujeres.....	33
4.7 Distrito 7. l'Olivereta.....	34
4.7.1 Total	34
4.7.2 Hombres	35
4.7.3 Mujeres.....	35
4.8 Distrito 8. Patraix.....	36
4.8.1 Total	36
4.8.2 Hombres	37
4.8.3 Mujeres.....	37
4.9 Distrito 9. Jesús.....	38
4.9.1. Total.....	38
4.9.2. Hombres	39
4.9.3. Mujeres	39

4.10. Districte 10. Quatre Carreres	40	<i>4.10. Distrito 10. Quatre Carreres</i>	<i>40</i>
4.10.1. Total	40	<i>4.10.1. Total</i>	<i>40</i>
4.10.2. Homes	41	<i>4.10.2. Hombres</i>	<i>41</i>
4.10.3. Dones	41	<i>4.10.3. Mujeres.....</i>	<i>41</i>
4.11. Districte 11. Poblat Marítims	42	<i>4.11. Distrito 11. Poblat Marítims</i>	<i>42</i>
4.11.1. Total	42	<i>4.11.1. Total</i>	<i>42</i>
4.11.2. Homes	43	<i>4.11.2. Hombres</i>	<i>43</i>
4.11.3. Dones	43	<i>4.11.3. Mujeres.....</i>	<i>43</i>
4.12. Districte 12. Camins al Grau	44	<i>4.12. Distrito 12. Camins al Grau</i>	<i>44</i>
4.12.1. Total	44	<i>4.12.1. Total</i>	<i>44</i>
4.12.2. Homes	45	<i>4.12.2. Hombres</i>	<i>45</i>
4.12.3. Dones	45	<i>4.12.3. Mujeres.....</i>	<i>45</i>
4.13. Districte 13. Algirós	46	<i>4.13. Distrito 13. Algirós</i>	<i>46</i>
4.13.1. Total	46	<i>4.13.1. Total</i>	<i>46</i>
4.13.2. Homes	47	<i>4.13.2. Hombres</i>	<i>47</i>
4.13.3. Dones	47	<i>4.13.3. Mujeres.....</i>	<i>47</i>
4.14. Districte 14. Benimaclet	48	<i>4.14. Distrito 14. Benimaclet</i>	<i>48</i>
4.14.1. Total	48	<i>4.14.1. Total</i>	<i>48</i>
4.14.2. Homes	49	<i>4.14.2. Hombres</i>	<i>49</i>
4.14.3. Dones	49	<i>4.14.3. Mujeres.....</i>	<i>49</i>
4.15. Districte 15. Rascanya	50	<i>4.15. Distrito 15. Rascanya</i>	<i>50</i>
4.15.1. Total	50	<i>4.15.1. Total</i>	<i>50</i>
4.15.2. Homes	51	<i>4.15.2. Hombres</i>	<i>51</i>
4.15.3. Dones	51	<i>4.15.3. Mujeres.....</i>	<i>51</i>
4.16. Districte 16. Benicalap	52	<i>4.16. Distrito 16. Benicalap.....</i>	<i>52</i>
4.16.1. Total	52	<i>4.16.1. Total</i>	<i>52</i>
4.16.2. Homes	53	<i>4.16.2. Hombres</i>	<i>53</i>
4.16.3. Dones	53	<i>4.16.3. Mujeres.....</i>	<i>53</i>
4.17. Districte 17. Pobles del Nord.....	54	<i>4.17. Distrito 17. Pobles del Nord.....</i>	<i>54</i>
4.17.1. Total	54	<i>4.17.1. Total</i>	<i>54</i>
4.17.2. Homes	55	<i>4.17.2. Hombres</i>	<i>55</i>
4.17.3. Dones	55	<i>4.17.3. Mujeres.....</i>	<i>55</i>
4.18. Districte 18. Pobles de l'Oest.....	56	<i>4.18. Distrito 18. Pobles de l'Oest.....</i>	<i>56</i>
4.18.1. Total	56	<i>4.18.1. Total</i>	<i>56</i>
4.18.2. Homes	57	<i>4.18.2. Hombres</i>	<i>57</i>
4.18.3. Dones	57	<i>4.18.3. Mujeres.....</i>	<i>57</i>
4.19. Districte 19. Pobles del Sud.....	58	<i>4.19. Distrito 19. Pobles del Sud.....</i>	<i>58</i>
4.19.1. Total	58	<i>4.19.1. Total</i>	<i>58</i>
4.19.2. Homes	59	<i>4.19.2. Hombres</i>	<i>59</i>
4.19.3. Dones	59	<i>4.19.3. Mujeres.....</i>	<i>59</i>
4.20. Esperança de vida al naixement per districte i sexe	60	<i>4.20. Esperanza de vida al nacimiento por distrito y sexo.....</i>	<i>60</i>
4.4. Evolució de l'esperança de vida al naixement	61	<i>4.4. Evolución de la esperanza de vida al nacimiento</i>	<i>61</i>
5. ANNEX I Dades utilitzades a l'elaboració dels indicadors de mortalitat	63	<i>5. ANEXO I Datos utilizados en la elaboración de los indicadores de mortalidad.....</i>	<i>63</i>
5.1 Total	64	<i>5.1 Total.....</i>	<i>64</i>
5.2 Homes.....	66	<i>5.2 Hombres</i>	<i>66</i>
5.3 Dones.....	68	<i>5.3 Mujeres</i>	<i>68</i>

1. Introducció.

Un dels instruments més utilitzats en l'anàlisi del fenomen de la mortalitat són les denominades *taules de mortalitat*. Estes taules descriuen el procés d'extinció d'una generació fins a la desaparició de l'últim dels seus components davall l'experiència de la mortalitat observada en un període donat. Es caracteritzen per finalitzar amb la mort de tots els subjectes, i les diferències fonamentals consisteixen en la velocitat amb què s'abasta dit final. Una bona introducció sobre el seu ús i propietats pot trobar-se en [1], [2], [3] o [4].

Les taules de mortalitat donen lloc a un conjunt d'indicadors àmpliament utilitzats en la comparació de diferents poblacions, entre els que destaca l'esperança de vida. En altres aplicacions, els seus resultats es combinen amb dades demogràfiques per a construir models més complexos que permeten mesurar l'efecte combinat de la mortalitat i dels canvis en determinades característiques socioeconòmiques.

Es poden realitzar dos tipus de taules de mortalitat, de cohort i actuàries. Per al desenvolupament de taules per cohorts necessitaríem disposar del seguiment al llarg del temps, fins a la seua completa extinció de cada generació, açò junt amb les pèrdues que suposen les migracions, ens porta a elegir com a instrument de treball les taules actuàries, que aporten una visió transversal de l'experiència de mortalitat i supervivència per a totes les edats d'una població durant un curt període de temps.

En estes taules s'utilitza l'experiència de mortalitat d'una població durant un període determinat, que s'aplica sobre una cohort fictícia de 100.000 nascuts vius. Encara que el càlcul es base en una part fictícia (la grandària de la població), la taula de mortalitat reflectix l'experiència de mortalitat real de la població considerada, i és una ferramenta summament útil per a comparar dades de mortalitat a nivell internacional i per a valorar les tendències de mortalitat a nivell nacional. Per al seu càlcul sol admetre's la hipòtesi de treballar sobre una població tancada.

Esta publicació suposa una continuació de la voluntat del Departament d'Estadística de mantindre una producció d'estadístiques bàsiques a nivell municipal, actualitzant els treballs previs realitzats des de l'Oficina d'Estadística de l'Ajuntament de València ([10], [11], [12], [13]) i que pot consultar-se a la direcció web (www.valencia.es/estadistica).

En esta ocasió, l'ús de fitxers d'altas i baixes padronals ens hi ha permès elaborar estimacions del conjunt d'indicadors per als diferents districtes municipals, obtenint, d'esta forma, una visió més detallada del fenomen de la mortalitat en la ciutat.

1. Introducción.

Uno de los instrumentos más utilizados en el análisis del fenómeno de la mortalidad son las denominadas tablas de mortalidad. Estas tablas describen el proceso de extinción de una generación hasta la desaparición del último de sus componentes bajo la experiencia de la mortalidad observada en un período dado. Se caracterizan por finalizar con la muerte de todos los sujetos, y las diferencias fundamentales estriban en la velocidad con que se alcanza dicho final. Una buena introducción sobre su uso y propiedades puede encontrarse en [1], [2], [3] o [4].

Las tablas de mortalidad dan lugar a un conjunto de indicadores ampliamente utilizados en la comparación de diferentes poblaciones, entre los que destaca la esperanza de vida. En otras aplicaciones, sus resultados se combinan con datos demográficos para construir modelos más complejos que permitan medir el efecto combinado de la mortalidad y de los cambios en determinadas características socioeconómicas.

Se pueden realizar dos tipos de tablas de mortalidad, de cohorte y actuariales. Para el desarrollo de tablas por cohortes necesitaríamos disponer del seguimiento a lo largo del tiempo, hasta su completa extinción de cada generación, esto junto con las pérdidas que suponen las migraciones, nos lleva a elegir como instrumento de trabajo las tablas actuariales, que aportan una visión transversal de la experiencia de mortalidad y supervivencia para todas las edades de una población durante un corto periodo de tiempo.

En estas tablas se utiliza la experiencia de mortalidad de una población durante un periodo determinado, que se aplica sobre una cohorte ficticia de 100.000 nacidos vivos. Aunque el cálculo se base en una parte ficticia (el tamaño de la población), la tabla de mortalidad refleja la experiencia de mortalidad real de la población considerada, y es una herramienta sumamente útil para comparar datos de mortalidad a nivel internacional y para valorar las tendencias de mortalidad a nivel nacional. Para su cálculo suele admitirse la hipótesis de trabajar sobre una población cerrada.

Esta publicación supone una continuación de la voluntad del Departamento de Estadística de mantener una producción de estadísticas básicas a nivel municipal, actualizando los trabajos previos realizados desde la Oficina de Estadística del Ayuntamiento de València ([10], [11],[12],[13]) y que pueden consultarse en la dirección web (www.valencia.es/estadistica).

En esta ocasión, el uso de ficheros de altas y bajas padronales nos ha permitido elaborar estimaciones del conjunto de indicadores para los diferentes distritos municipales, obteniendo, de esta forma, una visión más detallada del fenómeno de la mortalidad en la ciudad.

2. Metodologia.

2.1. Introducció.

En este document es presenten taules de mortalitat calculades tant per al total de la ciutat com per a cadascun dels 19 districtes que la conformen. Totes les taules apareixen desglossades per sexe, a causa de l'important fet diferencial que esta característica té sobre la incidència de la mortalitat.

Atès que en ocasions el nombre de defuncions classificades per edat i sexe per a estos àmbits territorials és prou xicotet, poden tindre gran influència en els càlculs tant els errors de recompte com les possibles perturbacions que, per a un any donat i de forma excepcional, puguen afectar al fenomen de la mortalitat. Per a tractar de minimitzar este problema, s'han utilitzat taules de mortalitat abreviades (en les que l'edat s'agrega en grups plurianuals) i un període de referència sobre el qual analitzar l'efecte de la mortalitat de quatre anys (2014-2017).

2.2 Fonts d' informació.

La informació utilitzada per al càlcul de les taules de mortalitat prové en tots els casos del Padró Municipal d'Habitants de la ciutat de València. La utilització del fitxer d'altres i baixes del Padró com a font alternativa al Moviment Natural de la Població (MNP) permet disposar del lloc de residència del mort, necessari per a la seua classificació per districte municipal, que no apareix arreglada en la tabulació que l'Institut Nacional d'Estadística (INE) realitza per a la ciutat. Al comparar el nombre de defuncions arreglades amb les que ofereix el MNP, s'observa cert nivell de subregistre del primer respecte del segon (entorn del 5%), a causa d'errors en la localització de l'esdeveniment atribuïbles a ambdues fonts.

Per a la construcció de les taules de mortalitat del període 2014 - 2017 s'ha utilitzat la informació següent:

- Població de la ciutat de València a 01/01/2016 (meitat del període) classificada per edat i sexe. La font és el Padró Municipal d'Habitants de la ciutat.
- Defuncions registrades en el Padró Municipal durant els anys 2014-17, classificades per edat i sexe.

Tota esta informació està disponible tant per al total de la ciutat com per a cada un dels 19 districtes que la formen.

2. Metodología.

2.1. Introducción.

En este documento se presentan tablas de mortalidad calculadas tanto para el total de la ciudad como para cada uno de los 19 distritos que la conforman. Todas las tablas aparecen desglosadas por sexo, debido al importante hecho diferencial que esta característica tiene sobre la incidencia de la mortalidad.

Dado que en ocasiones el número de defunciones por edad y sexo para estos ámbitos territoriales es bastante pequeño, pueden tener gran influencia en los cálculos tanto los errores de recuento como las posibles perturbaciones que, para un año dado y de forma excepcional, puedan afectar al fenómeno de la mortalidad. Para tratar de minimizar este problema, se han utilizado tablas de mortalidad abreviadas (en las que la edad se agrega en grupos plurianuales) y un período de referencia sobre el que analizar el efecto de la mortalidad de 4 años (2014-2017).

2.2. Fuentes de información.

La información utilizada para el cálculo de las tablas de mortalidad proviene en todos los casos del Padrón Municipal de Habitantes de la ciudad de València. La utilización del fichero de altas y bajas del Padrón como fuente alternativa al Movimiento Natural de la Población (MNP) permite disponer del lugar de residencia del fallecido, necesario para su clasificación por distrito municipal, que no aparece recogida en la tabulación que el Instituto Nacional de Estadística (INE) realiza para la ciudad. Al comparar el número de defunciones recogidas con las que ofrece el MNP, se observa cierto nivel de subregistro del primero respecto del segundo (en torno al 5%), debido a errores en la localización del evento atribuibles a ambas fuentes.

Para la construcción de las tablas de mortalidad del periodo 2014-2017 se ha utilizado la siguiente información:

- *Población de la ciudad de València a 01/01/2016 (mitad del periodo) clasificada por edad y sexo. La fuente es el Padrón de Habitantes de la ciudad.*
- *Defunciones registradas en el Padrón Municipal durante los años 2014-17, clasificadas por edad y sexo.*

Toda esta información está disponible tanto para el total de la ciudad como para cada uno de los 19 distritos que la forman.

2.3. Càlcul de taules de mortalitat abreviades.

Per al càlcul de les taules abreviades ens hem basat en la metodologia de Chiang [1], àmpliament utilitzada a nivell internacional. Este senzill mètode permet a més el càlcul d'interval de confiança per a l'esperança de vida. Per a salvar el problema del càlcul de la varianza de la probabilitat de mort en intervals d'edat on no es registra cap defunció, s'ha emprat el mètode alternatiu proposat en [5]. Esta metodologia permet uns càlculs fiables i robustos de l'esperança de vida al naixement i de la seua varianza associada, que és aplicable a poblacions amb més de 5.000 habitants ([6]), i per tant per a tots els districtes de la ciutat. En [6] i [7] podem trobar raons per a l'ús d'esta metodologia respecte a altres aplicables com els mètodes de Greville o de Reed-Merrell.

Per al càlcul de les taules de mortalitat abreviades s'han considerat intervals quinquennals d'edat, a excepció del primer any de vida que es tracta com és usual com un grup independent, i del segon grup d'edat que abraça de 1 a 4 anys. El grup final és un grup obert i en este treball s'ha pres com a límit inferior d'este els 90 anys d'edat. Els intervals d'edat els denotarem per (x_i, x_{i+1}) , on $x_0=0$, $x_1=1$, $x_2=5$, $x_3=10$, $x_4=15$, ..., fins $x_w=90$, que és l'edat inicial de l'interval obert final que representa els individus de 90 i més anys.

A continuació descriurem breument les principals variables involucrades en el càlcul d'estes taules de mortalitat abreviades.

- *Taxa específica de mortalitat per a l'interval d'edat (x_i, x_{i+1}) :*

Com hem comentat en la introducció, per a reduir l'efecte de possibles anomalies en els patrons de mortalitat que podrien existir en un determinat any de calendari, s'ha analitzat este fenomen en un període de 4 anys (2014-17). En este cas, les taxes de mortalitat per edat en l'interval es defineixen com:

$$M_i = \frac{(D_i^{2014} + D_i^{2015} + D_i^{2016} + D_i^{2017})/4}{P_i^{1/1/2016}}$$

sent D_i^t les defuncions registrades a l'interval d'edat (x_i, x_{i+1}) durant l'any t , i $P_i^{1/1/2016}$ la població a 01/01/2016 a l'interval d'edat (x_i, x_{i+1}) .

2.3. Cálculo de tablas de mortalidad abreviadas.

Para el cálculo de las tablas abreviadas nos hemos basado en la metodología de Chiang [1], ampliamente utilizada a nivel internacional. Este sencillo método permite además el cálculo de intervalos de confianza para la esperanza de vida. Para salvar el problema del cálculo de la varianza de la probabilidad de muerte en intervalos de edad donde no se registra ninguna defunción, se ha empleado el método alternativo propuesto en [5]. Esta metodología permite unos cálculos fiables y robustos de la esperanza de vida al nacimiento y de su varianza asociada, que es aplicable a poblaciones con más de 5.000 habitantes ([6]), y por tanto para los distritos de la ciudad. En [6] y [7] podemos encontrar razones para el uso de esta metodología respecto a otras como los métodos de Greville o de Reed-Merrell.

Para el cálculo de las tablas de mortalidad abreviadas se han considerado intervalos quinquenales de edad, a excepción del primer año de vida que se trata como es usual como un grupo independiente, y del segundo grupo de edad que abarca de 1 a 4 años. El grupo final es un grupo abierto y en este trabajo se ha tomado como límite inferior del mismo los 90 años de edad. Los intervalos de edad los denotaremos por (x_i, x_{i+1}) , donde $x_0=0$, $x_1=1$, $x_2=5$, $x_3=10$, $x_4=15$, ..., hasta $x_w=90$, que es la edad inicial del intervalo abierto final que representa los individuos de 90 y más años.

A continuación vamos a describir brevemente las principales variables involucradas en el cálculo de estas tablas de mortalidad abreviadas.

- *Tasa específica de mortalidad para el intervalo de edad (x_i, x_{i+1}) :*

Como hemos comentado en la introducción, para reducir el efecto de posibles anomalías en los patrones de mortalidad que podrían existir en un determinado año de calendario, se ha analizado este fenómeno en un período de 4 años (2014-17). En este caso, las tasas de mortalidad por edad en el intervalo se definen como:

siendo D_i^t las defunciones registradas en el intervalo de edad (x_i, x_{i+1}) durante el año t , y $P_i^{1/1/2016}$ la población a 01/01/2016 en el intervalo de edad (x_i, x_{i+1}) .

▪ *Amplària en anys de l'interval d'edat* (x_i, x_{i+1}) :

Inclou els anys en cada interval d'edat, exceptuant lògicament l'interval obert. Com hem comentat anteriorment, el valor del primer interval serà $n_0=1$, el del segon serà $n_1=4$, i per a la resta d'intervals tenim una amplària $n_i=5$, $i=2, \dots, w-1$.

▪ *Coefficient de repartiment de l'interval d'edat* (x_i, x_{i+1}) :

El coeficient de repartiment a_i (també anomenat factor de separació) expressa el mode en què es distribueixen les defuncions per a l'interval d'edat (x_i, x_{i+1}) . Representa la fracció mitjana de l'interval d'edat viscuda pels individus que complixen els x_i anys i moren abans d'abastar els x_{i+1} . Generalment es considera $a_i = 0,5$, $i > 0$, la qual cosa pressuposa un repartiment lineal de les defuncions dins de l'interval d'edat. Este supòsit no és assumible en canvi per al primer any d'edat, on la mortalitat està concentrada en les primeres setmanes de vida. S'ha considerat ací un valor $a_0 = 0,09$, que és el suggerit per l'Organització Mundial de la Salut per a poblacions amb una taxa de mortalitat infantil baixa (inferior al 20%).

▪ *Probabilitat de mort en l'interval d'edat* (x_i, x_{i+1}) :

És la base sobre la qual calculem la taula de mortalitat. Es defineix com la probabilitat que un individu que abasta els x_i anys d'edat, mora abans de complir els x_{i+1} anys. Per a la seua estimació hi ha diferents funcions proposades en la literatura que depenen de la informació disponible i de l'àmbit sobre el qual s'apliquen. Nosaltres utilitzarem la fórmula proposada per Chiang [1, p. 138]:

$$q_i = \frac{n_i \cdot M_i}{1 + (1 - a_i) \cdot n_i \cdot M_i}$$

Lògicament, la probabilitat de mort en l'interval obert final (q_{90}) serà per definició igual a la unitat, ja que tot el que entra en eixe interval mor finalment.

▪ *Probabilitat de vida en l'interval d'edat* (x_i, x_{i+1}) :

Representa la probabilitat que un individu que ha complit els x_i anys d'edat, abast els x_{i+1} anys. Com és la complementària de l'anterior, s'obindrà com:

$$p_i = 1 - q_i$$

▪ *Supervivents teòrics a l'inici de l'interval d'edat* (x_i, x_{i+1}) :

Representa el nombre d'individus que, a partir d'una població inicial de 100.000 efectius, abastarà els x_i anys d'edat després d'aplicar-los les probabilitats de mort estimades per a les edats anteriors. Es calcula com:

$$l_0 = 100.000$$

$$l_{i+1} = l_i p_i$$

▪ *Amplitud en años del intervalo de edad* (x_i, x_{i+1}) :

Incluye los años en cada intervalo de edad, exceptuando lógicamente el intervalo abierto. Como hemos comentado anteriormente, el valor del primer intervalo será $n_0=1$, el del segundo será $n_1=4$, y para el resto de intervalos tenemos $n_i=5$, $i=2, \dots, w-1$.

▪ *Coefficiente de reparto del intervalo de edad* (x_i, x_{i+1}) :

El coeficiente de reparto a_i (también llamado factor de separación) expresa el modo en que se distribuyen las defunciones para el intervalo de edad (x_i, x_{i+1}) . Representa la fracción media del intervalo de edad vivida por los individuos que cumplen los x_i años y fallecen antes de alcanzar los x_{i+1} . Generalmente se considera $a_i = 0,5$, $i > 0$, lo que presupone un reparto lineal de las defunciones dentro del intervalo de edad. Este supuesto no es asumible en cambio para el primer año de edad, donde la mortalidad está concentrada en las primeras semanas de vida. Se ha considerado aquí un valor $a_0 = 0,09$, que es el sugerido por la Organización Mundial de la Salud para poblaciones con una tasa de mortalidad infantil baja (inferior al 20%).

▪ *Probabilidad de muerte en el intervalo de edad* (x_i, x_{i+1}) :

Es la base sobre la que calculamos la tabla de mortalidad. Se define como la probabilidad de que un individuo que alcanza los x_i años de edad muera antes de cumplir los x_{i+1} años. Para su estimación hay diferentes funciones propuestas en la literatura que dependen de la información disponible y del ámbito sobre el que se aplican. Nosotros vamos a utilizar la fórmula propuesta por Chiang [1, pág. 138]:

Lógicamente, la probabilidad de muerte en el intervalo abierto final (q_{90}) será por definición igual a la unidad, ya que todo el que entra en ese intervalo muere finalmente.

▪ *Probabilidad de vida en el intervalo de edad* (x_i, x_{i+1}) :

Representa la probabilidad de que un individuo que ha cumplido los x_i años de edad, alcance los x_{i+1} años. Como es la complementaria de la anterior, se obtendrá como:

▪ *Supervivientes teóricos al inicio del intervalo de edad* (x_i, x_{i+1}) :

Representa el número de individuos que, a partir de una población inicial de 100.000 efectivos, alcanzará los x_i años de edad tras aplicarles las probabilidades de muerte estimadas para las edades anteriores. Se calcula como:

▪ *Defuncions teòriques en l'interval d'edat* (x_i, x_{i+1}) :

Representa el nombre de defuncions de supervivents que han complert els x_i anys d'edat que es produirien abans que abast els x_{i+1} anys. Es calcula com:

$$d_i = l_i q_i$$

▪ *Anys viscuts en l'interval d'edat* (x_i, x_{i+1}) :

Representa el temps total viscut, en anys, en un interval d'edat. Cada membre de la cohort que sobreviu l'interval (x_i, x_{i+1}) aporta n_i anys, mentre que cada membre que mor en l'interval (x_i, x_{i+1}) contribueix amb el nombre mitjà d'anys viscut dins de l'interval, calculat per mitjà del coeficient de repartiment a_i . Per tant:

$$L_i = n_i (l_{i+1} + a_i d_i), \quad i = 0, 1, \dots, w-1$$

El temps viscut corresponent a l'interval obert final s'estima com:

$$L_w = \frac{l_w}{M_w}$$

▪ *Esperança de vida a l'inici de l'interval d'edat* (x_i, x_{i+1}) :

Representa el nombre mitjà d'anys que els queden per viure als supervivents a l'edat x_i . L'esperança de vida al naixement e_0 és una estimació del nombre mitjà d'anys viscuts per una generació de nascuts, davall les condicions de mortalitat d'una població en un moment donat. Este indicador sintètic és un dels més utilitzats per a comparar el nivell general de la mortalitat entre àmbits territorials i al llarg del temps. L'esperança de vida sol estimar-se per mitjà de l'expressió següent:

$$e_i = \frac{\sum_{j=i}^w L_j}{l_i}$$

Davall la hipòtesi que la probabilitat de mort és una proporció d'una binomial, la varianza de l'estimador anterior pot estimar-se com:

$$\text{Var}(e_i) = \frac{\sum_{j=i}^{w-1} l_j^2 ((1-a_j)n_j + e_{j+1})^2 \cdot \text{Var}(q_j)}{l_i^2}$$

on:

donde:

$$\text{Var}(q_i) = \frac{n_i^2 M_i (1 - a_i n_i M_i)}{P_i^{1/1/2014} (1 + (1 - a_i) n_i M_i)^3}$$

Açò permet davall la hipòtesi que l'esperança de vida continua una distribució normal, obtenir un interval de confiança per a l'esperança de vida en l'interval d'edat al 95% com:

$$e_i \pm 1,96 \times \sqrt{\text{Var}(e_i)}$$

▪ *Defunciones teóricas en el intervalo de edad* (x_i, x_{i+1}) :

Representa el número de defunciones de supervivientes que han cumplido los x_i años de edad que se producirían antes de que alcance los x_{i+1} años. Se calcula como:

$$d_i = l_i q_i$$

▪ *Años vividos en el intervalo de edad* (x_i, x_{i+1}) :

Representa el tiempo total vivido, en años, en un intervalo de edad. Cada miembro de la cohorte que sobrevive el intervalo (x_i, x_{i+1}) aporta n_i años, mientras que cada miembro que fallece en el intervalo (x_i, x_{i+1}) contribuye con el número medio de años vivido dentro del intervalo, calculado mediante el coeficiente de reparto a_i . Por tanto:

$$L_i = n_i (l_{i+1} + a_i d_i), \quad i = 0, 1, \dots, w-1$$

El tiempo vivido correspondiente al intervalo abierto final se estima como:

$$L_w = \frac{l_w}{M_w}$$

▪ *Esperanza de vida al inicio del intervalo de edad* (x_i, x_{i+1}) :

Representa el número medio de años que les quedan por vivir a los supervivientes a la edad x_i . La esperanza de vida al nacer e_0 es una estimación del número medio de años vividos por una generación de nacidos, bajo las condiciones de mortalidad de una población en un momento dado. Este indicador sintético es uno de los más utilizados para comparar el nivel general de la mortalidad entre ámbitos territoriales y a lo largo del tiempo. La esperanza de vida suele estimarse mediante la siguiente expresión:

$$e_i = \frac{\sum_{j=i}^w L_j}{l_i}$$

Bajo la hipótesis de que la probabilidad de muerte es una proporción de una binomial, la varianza del estimador anterior puede estimarse como:

$$\text{Var}(e_i) = \frac{\sum_{j=i}^{w-1} l_j^2 ((1-a_j)n_j + e_{j+1})^2 \cdot \text{Var}(q_j)}{l_i^2}$$

on:

donde:

$$\text{Var}(q_i) = \frac{n_i^2 M_i (1 - a_i n_i M_i)}{P_i^{1/1/2014} (1 + (1 - a_i) n_i M_i)^3}$$

Esto permite bajo la hipótesis de que la esperanza de vida sigue una distribución normal, obtener un intervalo de confianza para la esperanza de vida en el intervalo de edad al 95% como:

$$e_i \pm 1,96 \times \sqrt{\text{Var}(e_i)}$$

2.4. Taules de mortalitat per a edats simples de la ciutat de València.

També es presenten en este document taules de mortalitat per a edats simples per a la ciutat de València, que és un àmbit territorial prou extens per a permetre l'ús d'estes taules més detallades. Amb això aconseguirem estimacions dels diferents paràmetres involucrats en el càlcul de la taula de mortalitat per a cada una de les edats, com la probabilitat de mort o l'esperança de vida.

Per al càlcul de taules de mortalitat per a edats simples de la ciutat s'ha utilitzat de nou com a font el fitxer d'altres i baixes registrades en el Padró Municipal d'Habitants durant el període 2014-17. En concret, s'han utilitzat les defuncions registrades en el Padró de la ciutat durant eixe període classificades per any de l'esdeveniment, edat i any de naixement del difunt. També s'han utilitzat els naixements registrats durant 2016 classificats per sexe.

A partir d'esta informació, s'han calculat els diferents paràmetres que intervien en el càlcul de les taules de mortalitat. La metodologia és en la seua major part equivalent a la utilitzada en les taules abreviades, tenint en quant a ara els intervals d'edat corresponen a edats simples i que per tant l'amplitud dels mateixos que apareix en les fórmules ja vistes seran igual a 1. El límit superior utilitzat en estes taules simples és el de 100 anys, que és l'utilitzat generalment per a este tipus de taules, per la qual cosa l'última fila d'esta englobarà l'efecte del fenomen sobre la població de 100 i més anys.

Vegem a continuació els canvis introduïts en la metodologia d'estes taules, i que afecten principalment al càlcul de les probabilitats de mort, que s'han obtingut utilitzant les tècniques proposades en [14].

▪ Probabilitat de mort en l'edat x :

En este cas no s'ha utilitzat l'estimació proposada per Chiang que hem vist per a taules abreviades, sinó que s'ha obtingut directament a partir de les dades observades per al global de la ciutat per al període objecte d'estudi. Per a calcular-la utilitzarem, segons el principi de correspondència, el nombre de defuncions de persones d' x_i anys d'edat i la població subjecta a risc, és a dir, aquella que ha complert ja els x_i anys d'edat. Obtindrem la seua expressió fent ús del diagrama de Lexis, que permet representar les línies de vida de la població objecte d'estudi:

2.4. Tablas de mortalidad para edades simples de la ciudad de València.

También se presentan en este documento tablas de mortalidad para edades simples para la ciudad de València, que es un ámbito territorial suficientemente extenso para permitir el uso de estas tablas más detalladas. Con ello lograremos estimaciones de los diferentes parámetros involucrados en el cálculo de la tabla de mortalidad para cada una de las edades, como la probabilidad de muerte o la esperanza de vida.

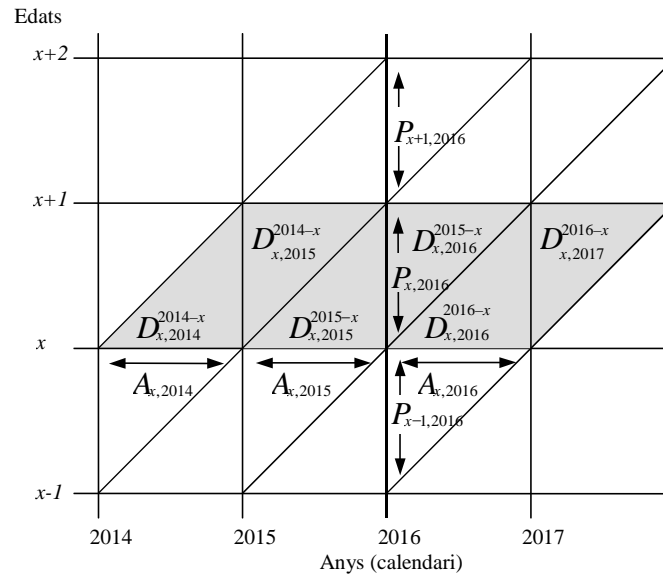
Para el cálculo de tablas de mortalidad para edades simples de la ciudad se ha utilizado de nuevo como fuente el fichero de altas y bajas registradas en el Padrón Municipal de Habitantes durante el periodo 2014-17. En concreto, se han utilizado las defunciones registradas en el Padrón de la ciudad durante ese periodo clasificadas por año del evento, edad y año de nacimiento del fallecido. También se han utilizado los nacimientos registrados durante 2016 por sexo.

A partir de esta información, se han calculado los diferentes parámetros que intervienen en el cálculo de las tablas de mortalidad. La metodología es en su mayor parte equivalente a la utilizada en las tablas abreviadas, teniendo en cuenta que ahora los intervalos de edad corresponden a edades simples y que por tanto la amplitud de los mismos que aparece en las fórmulas ya vistas serán igual a 1. El límite superior utilizado en estas tablas simples es el de 100 años, que es el utilizado generalmente para este tipo de tablas, por lo que la última fila de la misma englobará el efecto del fenómeno sobre la población de 100 y más años.

Veamos a continuación los cambios introducidos en la metodología de estas tablas, y que afectan principalmente al cálculo de las probabilidades de muerte, que se han obtenido utilizando las técnicas propuestas en [14].

▪ Probabilidad de muerte en la edad x :

En este caso no se ha utilizado la estimación propuesta por Chiang que hemos visto para tablas abreviadas, sino que se ha obtenido directamente a partir de los datos observados para el global de la ciudad para el periodo de estudio. Para calcularla utilizaremos, según el principio de correspondencia, el número de defunciones de personas de x_i años de edad y la población sujeta a riesgo, es decir, aquella que ha cumplido ya los x_i años de edad. Vamos a obtener su expresión haciendo uso del diagrama de Lexis, que permite representar las líneas de vida de la población objeto de estudio:



on $D_{x,t}^g$ són les defuncions registrades durant l'any t de població amb x anys d'edat, nascuts l'any g , $P_{x,2016}$ la població a 01/01/2016 de x anys d'edat, $A_{x,t}$ es la població que complix els x anys d'edat durant l'any t , i N_{2016} són els naixements registrats durant el 2016.

L'expressió de la probabilitat de mort en l'edat x queda de la forma següent:

$$q_x = \frac{D_{x,2014}^{2014-x} + D_{x,2015}^{2014-x} + D_{x,2015}^{2015-x} + D_{x,2016}^{2015-x} + D_{x,2016}^{2016-x} + D_{x,2017}^{2016-x}}{A_{x,2014} + A_{x,2015} + A_{x,2016}}$$

on del diagrama de Lexis es dedueix que:

$$\begin{aligned} A_{x,2014} &= P_{x+1,2016} + D_{x,2014}^{2014-x} + D_{x,2015}^{2014-x} + D_{x+1,2015}^{2014-x} \\ A_{x,2015} &= P_{x,2016} + D_{x,2015}^{2015-x} \\ A_{x,2016} &= P_{x-1,2016} - D_{x-1,2016}^{2016-x}, \quad x \geq 1 \\ A_{0,2016} &= N_{2016} \end{aligned}$$

Per a evitar la possible influència que el baix nombre de casos o els possibles errors en la declaració de l'edat podrien tindre sobre les estimacions de les taules de mortalitat, s'ha emprat la mateixa metodologia que l'INE usa en les seues taules de mortalitat [9] per a calcular les probabilitats de mort per a 90 o més anys. Este mètode consistix en l'ajust d'una paràbola de tercer grau per mínims quadrats a les q_x originàriament obtingudes entre 90 i 94 anys de la taula de mortalitat, i l'estimació a totes les edats de 90 i més anys. Per a este ajust s'imposen les restriccions següents:

- La paràbola cúbica passa pel punt q_{90} per a assegurar la continuïtat amb les probabilitats d'edats menors.

donde $D_{x,t}^g$ son las defunciones registradas durante el año t de población con x años de edad, nacidos en el año g , $P_{x,2016}$ la población a 01/01/2016 de x años de edad, $A_{x,t}$ es la población que cumple los x años de edad durante el año t , y N_{2016} son los nacimientos registrados durante el 2016.

La expresió de la probabilidad de muerte en la edad x queda de la siguiente forma:

donde del diagrama de Lexis se deduce que:

Para evitar la posible influencia que el bajo número de casos o los posibles errores en la declaración de la edad podrían tener sobre las estimaciones de las tablas de mortalidad, se ha empleado la misma metodología que el INE usa en sus tablas de mortalidad [9] para calcular las probabilidades de muerte para 90 o más años. Este método consiste en el ajuste de una parábola de tercer grado por mínimos cuadrados a las q_x originariamente obtenidas entre 90 y 94 años de la tabla de mortalidad, y la estimación a todas las edades de 90 y más años. Para este ajuste se imponen las siguientes restricciones:

- La parábola cúbica pasa por el punto q_{90} para asegurar la continuidad con las probabilidades de edades menores.

- Es considera que no hi ha supervivents a partir dels 110 anys, per la qual cosa $q_{110}=1$.
- Suposem altes taxes de mortalitat a l'acostar-se l'edat a 110 anys, per la qual cosa la cúbica tindrà tangent paral·lela a l'eix x a $x = 110$.
- *Se considera que no existen supervivientes a partir de los 110 años, por lo que $q_{110}=1$.*
- *Suponemos altas tasas de mortalidad al acercarse la edad a 110 años, por lo que la cúbica tendrá tangente paralela al eje de las x en $x = 110$.*

Una vegada estimades estes probabilitats de mort, s'utilitzen els valors obtinguts per a les edats de 90 a 99, mentre que l'associada a l'interval obert de 100 i més anys és 1 per definició.

També s'han modificat les expressions dels anys viscuts i l'esperança de vida per a l'interval obert. En este últim grup d'edat s'han emprat les expressions utilitzades en les taules de mortalitat de l'INE [9]:

$$L_w = l_w e_w$$

on e_w es considera fixada a 0,5 en compte d'obindre's a partir de la taxa de mortalitat observada, que seria massa vulnerable abans efectes de l'atzar, ja que la taula de mortalitat s'ha tancat a edats molt avançades ([3] i [9]).

Una vez estimadas estas probabilidades de muerte, se utilizan los valores obtenidos para las edades de 90 a 99, mientras que la asociada al intervalo abierto de 100 y más años es 1 por definición.

También se han modificado las expresiones de los años vividos y la esperanza de vida para el intervalo abierto. En este último grupo de edad se han empleado las expresiones utilizadas en las tablas de mortalidad del INE [9]:

donde e_w se considera fijada a 0,5 en lugar de obtenerse a partir de la tasa de mortalidad observada, que sería demasiado vulnerable ante efectos del azar, ya que la tabla de mortalidad se ha cerrado a edades muy avanzadas ([3] y [9]).

2.5 Referències.

- [1] The Life Table and its applications. Chiang, C. L. Robert E. Krieger Publishing Company, Malabar (Florida), 1984.
- [2] Introducción a la demografía. Livi Bacci M. Editorial Ariel, Barcelona, 1993.
- [3] Demografía, análisis y proyecciones. Julio Vinuesa y otros. Editorial Síntesis, Madrid, 1994.
- [4] Demographic Methods. Hinde A. Arnold, London. 1998
- [5] The Life Table and its construction. Chiang, C. L. From *Introduction to stochastic processes in Biostatistics*. John Wiley & Sons, New York, 1968, Chapter 9, 189-214.
- [6] Life expectancy at birth: methodological options for small populations. Toson B., Allan B. National Statistics Methodological Series No.33, Office for National Statistics, 2003.
- [7] The Derivation of Life Tables for Local Areas. Douglas G. Manuel y otros. *Chronic Diseases in Canada*, 19 (2), 52-56, 1998.
- [8] Demografía y población. INEbase. Servidor web del INE: www.ine.es.
- [9] Tablas de Mortalidad de la Población de España 1998-1999. INE. 2002.
- [10] Estadístiques de mortalitat a la ciutat de València 1981-1985. Ajuntament de València.
- [11] Taules de mortalitat per a la ciutat de València i els seus districtes 2000-2003. Ajuntament de València.
- [12] Taules de mortalitat per a la ciutat de València i els seus districtes 2004-2007. Ajuntament de València.
- [13] Taules de mortalitat per a la ciutat de València i els seus districtes 2008-2011. Ajuntament de València.
- [14] Les Lleis de Mortalitat: Un ajust paramètric per a Catalunya i Espanya. Rué, M. Tesis doctoral, Facultat de Ciències Econòmiques i Empresarials, Universitat de Barcelona. 1992.

**3. TAULES DE MORTALITAT PER A EDATS SIMPLES
DE LA CIUTAT DE VALÈNCIA**

*3. TABLAS DE MORTALIDAD PARA EDADES SIMPLES
DE LA CIUDAD DE VALÈNCIA*

3.1. Taula de mortalitat per a edats simples de la ciutat de València. Total.

3.1. Tabla de mortalidad para edades simples de la ciudad de València. Total.

Edat	$q_x \cdot 1000$	$p_x \cdot 1000$	l_x	d_x	L_x	e_x
0	1,73	998,27	100.000	173	99.843	83,10
1	0,15	999,85	99.827	15	99.820	82,24
2	0,05	999,95	99.812	5	99.810	81,25
3	0,00	1.000,00	99.807	0	99.807	80,26
4	0,14	999,86	99.807	14	99.800	79,26
5	0,13	999,87	99.793	13	99.787	78,27
6	0,04	999,96	99.780	4	99.778	77,28
7	0,04	999,96	99.776	4	99.773	76,28
8	0,17	999,83	99.771	17	99.763	75,28
9	0,04	999,96	99.754	4	99.752	74,30
10	0,09	999,91	99.750	9	99.746	73,30
11	0,00	1.000,00	99.741	0	99.741	72,31
12	0,14	999,86	99.741	13	99.735	71,31
13	0,05	999,95	99.728	5	99.726	70,32
14	0,05	999,95	99.723	5	99.721	69,32
15	0,05	999,95	99.719	5	99.716	68,32
16	0,14	999,86	99.714	14	99.707	67,33
17	0,00	1.000,00	99.700	0	99.700	66,34
18	0,14	999,86	99.700	14	99.693	65,34
19	0,18	999,82	99.686	18	99.677	64,34
20	0,14	999,86	99.668	14	99.661	63,36
21	0,22	999,78	99.654	22	99.643	62,37
22	0,08	999,92	99.632	8	99.628	61,38
23	0,33	999,67	99.624	32	99.607	60,38
24	0,16	999,84	99.591	16	99.583	59,40
25	0,20	999,80	99.575	20	99.565	58,41
26	0,15	999,85	99.556	15	99.548	57,42
27	0,15	999,85	99.540	15	99.533	56,43
28	0,26	999,74	99.525	26	99.512	55,44
29	0,25	999,75	99.500	25	99.487	54,46
30	0,24	999,76	99.475	24	99.463	53,47
31	0,30	999,70	99.451	30	99.436	52,48
32	0,38	999,62	99.421	38	99.402	51,50
33	0,28	999,72	99.383	27	99.370	50,52
34	0,44	999,56	99.356	43	99.334	49,53
35	0,42	999,58	99.312	42	99.291	48,55
36	0,54	999,46	99.270	54	99.244	47,57
37	0,76	999,24	99.217	75	99.179	46,60
38	0,86	999,14	99.142	85	99.099	45,63
39	0,57	999,43	99.057	56	99.029	44,67
40	0,86	999,14	99.000	85	98.958	43,70
41	0,75	999,25	98.915	74	98.878	42,73
42	1,14	998,86	98.841	112	98.785	41,77
43	1,23	998,77	98.729	122	98.668	40,81
44	1,46	998,54	98.607	144	98.536	39,86
45	0,97	999,03	98.464	96	98.416	38,92
46	1,34	998,66	98.368	132	98.302	37,96
47	1,99	998,01	98.236	196	98.138	37,01
48	2,18	997,82	98.040	214	97.934	36,08
49	2,04	997,96	97.827	199	97.727	35,16

(Continuació)

Edat	$q_x \cdot 1000$	$p_x \cdot 1000$	l_x	d_x	L_x	e_x
50	2,23	997,77	97.627	218	97.518	34,23
51	2,48	997,52	97.409	241	97.289	33,30
52	3,56	996,44	97.168	346	96.995	32,39
53	3,96	996,04	96.823	383	96.631	31,50
54	3,72	996,28	96.439	359	96.260	30,62
55	3,66	996,34	96.080	352	95.904	29,74
56	5,30	994,70	95.729	507	95.475	28,84
57	4,92	995,08	95.222	468	94.987	27,99
58	5,61	994,39	94.753	532	94.487	27,13
59	5,40	994,60	94.221	509	93.967	26,28
60	5,94	994,06	93.712	557	93.434	25,42
61	6,19	993,81	93.156	577	92.867	24,57
62	7,12	992,88	92.579	660	92.249	23,72
63	7,65	992,35	91.920	703	91.568	22,88
64	7,80	992,20	91.217	712	90.861	22,06
65	8,20	991,80	90.505	742	90.134	21,23
66	8,99	991,01	89.763	807	89.359	20,40
67	9,36	990,64	88.956	833	88.539	19,58
68	9,84	990,16	88.123	867	87.689	18,76
69	11,96	988,04	87.255	1.044	86.733	17,94
70	11,93	988,07	86.211	1.028	85.697	17,15
71	13,53	986,47	85.183	1.152	84.607	16,35
72	14,19	985,81	84.031	1.192	83.435	15,57
73	17,35	982,65	82.839	1.437	82.120	14,79
74	18,21	981,79	81.401	1.482	80.660	14,04
75	19,60	980,40	79.919	1.567	79.136	13,29
76	22,39	977,61	78.352	1.754	77.475	12,55
77	26,99	973,01	76.598	2.068	75.565	11,82
78	29,87	970,13	74.531	2.226	73.418	11,14
79	31,02	968,98	72.305	2.243	71.184	10,46
80	36,71	963,29	70.063	2.572	68.777	9,78
81	40,84	959,16	67.491	2.756	66.113	9,14
82	44,66	955,34	64.735	2.891	63.289	8,50
83	54,03	945,97	61.844	3.342	60.173	7,88
84	61,74	938,26	58.502	3.612	56.696	7,30
85	68,09	931,91	54.890	3.737	53.021	6,75
86	77,37	922,63	51.153	3.958	49.174	6,20
87	89,67	910,33	47.195	4.232	45.079	5,68
88	102,09	897,91	42.963	4.386	40.770	5,19
89	118,42	881,58	38.577	4.568	36.293	4,73
90	130,16	869,84	34.009	4.427	31.795	4,29
91	141,42	858,58	29.582	4.184	27.490	3,86
92	163,41	836,59	25.399	4.151	23.323	3,41
93	194,91	805,09	21.248	4.141	19.177	2,98
94	234,69	765,31	17.107	4.015	15.099	2,59
95	281,52	718,48	13.092	3.686	11.249	2,22
96	334,20	665,80	9.406	3.144	7.834	1,90
97	391,48	608,52	6.263	2.452	5.037	1,60
98	452,17	547,83	3.811	1.723	2.949	1,31
99	515,02	484,98	2.088	1.075	1.550	0,98
100 i més	578,81	421,19	1.013	1.013	506	0,50

3.2. Taula de mortalitat per a edats simples de la ciutat de València. Homes.
 3.2. Tabla de mortalidad para edades simples de la ciudad de València. Varones.

Edat	q_x*1000	p_x*1000	l_x	d_x	L_x	e_x
0	2,34	997,66	100.000	234	99.787	80,16
1	0,10	999,90	99.766	10	99.761	79,34
2	0,10	999,90	99.756	10	99.751	78,35
3	0,00	1.000,00	99.747	0	99.747	77,36
4	0,09	999,91	99.747	9	99.742	76,36
5	0,17	999,83	99.738	17	99.729	75,37
6	0,00	1.000,00	99.720	0	99.720	74,38
7	0,08	999,92	99.720	8	99.716	73,38
8	0,25	999,75	99.712	25	99.700	72,38
9	0,00	1.000,00	99.687	0	99.687	71,40
10	0,00	1.000,00	99.687	0	99.687	70,40
11	0,00	1.000,00	99.687	0	99.687	69,40
12	0,09	999,91	99.687	9	99.683	68,40
13	0,00	1.000,00	99.679	0	99.679	67,41
14	0,09	999,91	99.679	9	99.674	66,41
15	0,00	1.000,00	99.670	0	99.670	65,41
16	0,18	999,82	99.670	18	99.661	64,41
17	0,00	1.000,00	99.652	0	99.652	63,43
18	0,18	999,82	99.652	18	99.643	62,43
19	0,18	999,82	99.634	18	99.625	61,44
20	0,27	999,73	99.616	27	99.602	60,45
21	0,26	999,74	99.589	26	99.576	59,46
22	0,17	999,83	99.563	17	99.555	58,48
23	0,32	999,68	99.546	32	99.530	57,49
24	0,24	999,76	99.514	24	99.503	56,51
25	0,24	999,76	99.491	24	99.479	55,52
26	0,16	999,84	99.467	15	99.459	54,53
27	0,15	999,85	99.452	15	99.444	53,54
28	0,37	999,63	99.437	36	99.419	52,55
29	0,28	999,72	99.400	28	99.386	51,57
30	0,27	999,73	99.372	27	99.359	50,58
31	0,33	999,67	99.345	33	99.329	49,60
32	0,51	999,49	99.313	50	99.288	48,61
33	0,36	999,64	99.263	36	99.244	47,64
34	0,58	999,42	99.226	58	99.198	46,65
35	0,62	999,38	99.169	61	99.138	45,68
36	0,75	999,25	99.108	74	99.071	44,71
37	0,92	999,08	99.034	91	98.988	43,74
38	0,99	999,01	98.942	98	98.893	42,78
39	0,78	999,22	98.844	77	98.805	41,82
40	0,97	999,03	98.767	96	98.719	40,86
41	0,88	999,12	98.671	87	98.627	39,90
42	1,40	998,60	98.584	138	98.515	38,93
43	1,62	998,38	98.446	160	98.366	37,98
44	1,70	998,30	98.286	167	98.203	37,05
45	1,15	998,85	98.120	113	98.063	36,11
46	1,63	998,37	98.007	160	97.927	35,15
47	2,59	997,41	97.847	253	97.720	34,20
48	3,03	996,97	97.594	296	97.446	33,29
49	2,65	997,35	97.298	258	97.169	32,39

(Continuació)

Edat	$q_x \cdot 1000$	$p_x \cdot 1000$	l_x	d_x	L_x	e_x
50	2,79	997,21	97.040	271	96.905	31,48
51	2,69	997,31	96.770	260	96.640	30,56
52	5,17	994,83	96.509	499	96.260	29,64
53	4,93	995,07	96.011	473	95.774	28,80
54	5,49	994,51	95.538	524	95.275	27,94
55	4,91	995,09	95.013	466	94.780	27,09
56	7,32	992,68	94.547	692	94.201	26,22
57	6,78	993,22	93.855	636	93.536	25,41
58	7,93	992,07	93.218	740	92.848	24,58
59	8,34	991,66	92.479	772	92.093	23,77
60	9,26	990,74	91.707	849	91.283	22,97
61	8,23	991,77	90.858	748	90.484	22,18
62	11,11	988,89	90.110	1.001	89.610	21,36
63	10,83	989,17	89.110	965	88.627	20,59
64	11,30	988,70	88.145	996	87.647	19,81
65	11,98	988,02	87.149	1.044	86.627	19,03
66	12,02	987,98	86.105	1.035	85.587	18,26
67	13,74	986,26	85.070	1.169	84.485	17,47
68	16,12	983,88	83.901	1.352	83.225	16,71
69	18,55	981,45	82.548	1.532	81.783	15,97
70	17,71	982,29	81.017	1.435	80.299	15,27
71	19,18	980,82	79.582	1.526	78.819	14,53
72	21,08	978,92	78.056	1.646	77.233	13,81
73	26,36	973,64	76.410	2.014	75.403	13,09
74	26,47	973,53	74.396	1.969	73.411	12,43
75	27,41	972,59	72.427	1.985	71.434	11,76
76	30,17	969,83	70.441	2.125	69.379	11,08
77	40,67	959,33	68.316	2.778	66.927	10,41
78	43,43	956,57	65.538	2.846	64.115	9,83
79	42,85	957,15	62.691	2.686	61.348	9,25
80	51,62	948,38	60.005	3.098	58.457	8,64
81	55,26	944,74	56.908	3.145	55.336	8,08
82	61,83	938,17	53.763	3.324	52.101	7,53
83	72,67	927,33	50.439	3.666	48.606	6,99
84	80,92	919,08	46.773	3.785	44.881	6,50
85	88,50	911,50	42.988	3.805	41.086	6,03
86	95,42	904,58	39.184	3.739	37.314	5,56
87	119,71	880,29	35.445	4.243	33.323	5,10
88	125,19	874,81	31.202	3.906	29.249	4,72
89	142,18	857,82	27.296	3.881	25.355	4,33
90	147,70	852,30	23.415	3.458	21.685	3,96
91	162,71	837,29	19.956	3.247	18.333	3,56
92	187,42	812,58	16.709	3.132	15.143	3,16
93	220,69	779,31	13.577	2.996	12.079	2,77
94	261,40	738,60	10.581	2.766	9.198	2,41
95	308,40	691,60	7.815	2.410	6.610	2,09
96	360,57	639,43	5.405	1.949	4.431	1,80
97	416,78	583,22	3.456	1.440	2.736	1,53
98	475,90	524,10	2.016	959	1.536	1,27
99	536,79	463,21	1.056	567	773	0,96
100 i més	598,32	401,68	489	489	245	0,50

3.3. Taula de mortalitat per a edats simples de la ciutat de València. Dones.

3.3. Tabla de mortalidad para edades simples de la ciudad de València. Mujeres.

Edat	q_x*1000	p_x*1000	l_x	d_x	L_x	e_x
0	1,08	998,92	100.000	108	99.902	85,67
1	0,21	999,79	99.892	21	99.882	84,76
2	0,00	1.000,00	99.871	0	99.871	83,78
3	0,00	1.000,00	99.871	0	99.871	82,78
4	0,19	999,81	99.871	19	99.862	81,78
5	0,09	999,91	99.852	9	99.848	80,79
6	0,09	999,91	99.843	9	99.839	79,80
7	0,00	1.000,00	99.834	0	99.834	78,81
8	0,09	999,91	99.834	9	99.830	77,81
9	0,09	999,91	99.825	9	99.821	76,81
10	0,18	999,82	99.817	18	99.808	75,82
11	0,00	1.000,00	99.799	0	99.799	74,83
12	0,18	999,82	99.799	18	99.790	73,83
13	0,09	999,91	99.781	9	99.776	72,85
14	0,00	1.000,00	99.771	0	99.771	71,86
15	0,09	999,91	99.771	9	99.767	70,86
16	0,10	999,90	99.762	10	99.757	69,86
17	0,00	1.000,00	99.752	0	99.752	68,87
18	0,10	999,90	99.752	10	99.747	67,87
19	0,19	999,81	99.742	19	99.733	66,88
20	0,00	1.000,00	99.724	0	99.724	65,89
21	0,18	999,82	99.724	18	99.715	64,89
22	0,00	1.000,00	99.706	0	99.706	63,90
23	0,33	999,67	99.706	33	99.689	62,90
24	0,08	999,92	99.673	8	99.669	61,92
25	0,16	999,84	99.665	16	99.657	60,92
26	0,15	999,85	99.649	15	99.641	59,93
27	0,15	999,85	99.634	15	99.626	58,94
28	0,15	999,85	99.618	15	99.611	57,95
29	0,22	999,78	99.604	22	99.593	56,96
30	0,21	999,79	99.582	20	99.572	55,97
31	0,27	999,73	99.562	27	99.548	54,98
32	0,26	999,74	99.535	25	99.522	54,00
33	0,19	999,81	99.510	18	99.500	53,01
34	0,29	999,71	99.491	29	99.477	52,02
35	0,23	999,77	99.462	23	99.451	51,04
36	0,33	999,67	99.439	33	99.423	50,05
37	0,58	999,42	99.407	58	99.378	49,07
38	0,72	999,28	99.349	71	99.313	48,09
39	0,35	999,65	99.278	35	99.260	47,13
40	1,08	998,92	100.000	108	99.902	85,67
41	0,21	999,79	99.892	21	99.882	84,76
42	0,00	1.000,00	99.871	0	99.871	83,78
43	0,00	1.000,00	99.871	0	99.871	82,78
44	0,19	999,81	99.871	19	99.862	81,78
45	0,09	999,91	99.852	9	99.848	80,79
46	0,09	999,91	99.843	9	99.839	79,80
47	0,00	1.000,00	99.834	0	99.834	78,81
48	0,09	999,91	99.834	9	99.830	77,81
49	0,09	999,91	99.825	9	99.821	76,81

(Continuació)

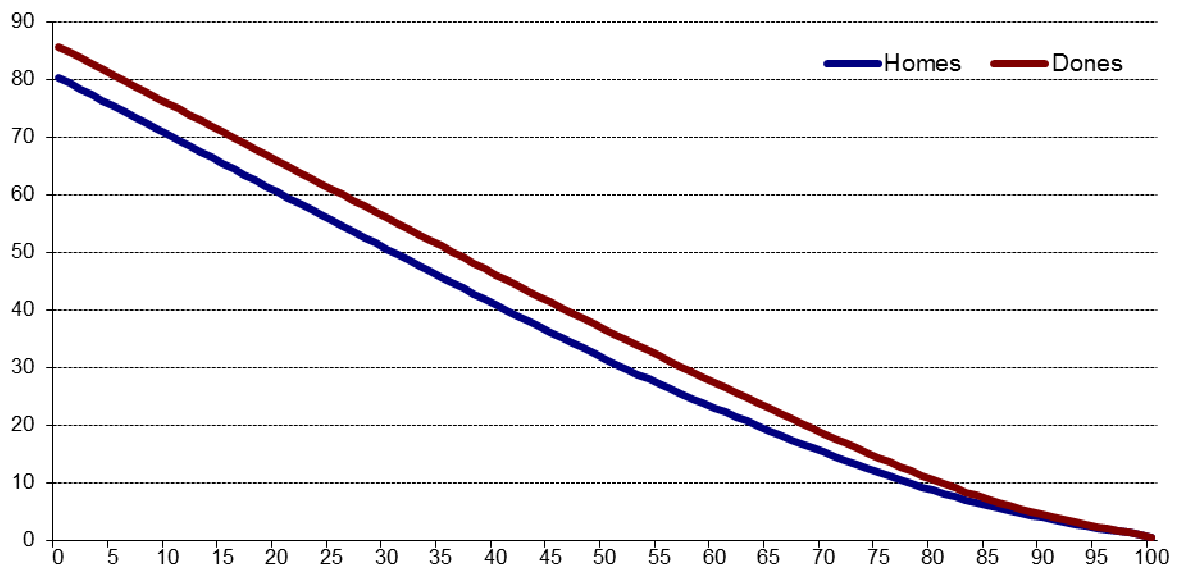
Edat	$q_x \cdot 1000$	$p_x \cdot 1000$	l_x	d_x	L_x	e_x
50	0,75	999,25	99.242	74	99.205	46,14
51	0,61	999,39	99.168	60	99.138	45,18
52	0,87	999,13	99.108	86	99.065	44,21
53	0,83	999,17	99.022	83	98.981	43,24
54	1,21	998,79	98.940	120	98.880	42,28
55	0,79	999,21	98.820	78	98.781	41,33
56	1,05	998,95	98.742	104	98.690	40,36
57	1,40	998,60	98.638	138	98.568	39,40
58	1,35	998,65	98.499	133	98.433	38,46
59	1,45	998,55	98.366	143	98.295	37,51
60	1,71	998,29	98.223	168	98.139	36,56
61	2,27	997,73	98.056	223	97.944	35,63
62	2,04	997,96	97.833	200	97.733	34,71
63	3,07	996,93	97.633	300	97.483	33,78
64	2,14	997,86	97.333	208	97.229	32,88
65	2,55	997,45	97.125	248	97.001	31,95
66	3,49	996,51	96.877	338	96.708	31,03
67	3,27	996,73	96.539	316	96.381	30,13
68	3,57	996,43	96.224	344	96.052	29,23
69	2,83	997,17	95.880	271	95.744	28,34
70	3,13	996,87	95.608	300	95.459	27,41
71	4,50	995,50	95.309	429	95.094	26,50
72	3,89	996,11	94.880	369	94.696	25,62
73	5,07	994,93	94.511	479	94.272	24,71
74	4,94	995,06	94.032	464	93.800	23,84
75	5,11	994,89	93.568	478	93.329	22,95
76	6,49	993,51	93.090	604	92.788	22,07
77	5,80	994,20	92.486	536	92.218	21,21
78	4,79	995,21	91.950	440	91.729	20,33
79	6,77	993,23	91.509	620	91.199	19,43
80	7,43	992,57	90.889	675	90.552	18,55
81	9,19	990,81	90.214	829	89.800	17,69
82	8,91	991,09	89.385	796	88.987	16,85
83	10,45	989,55	88.589	926	88.126	16,00
84	12,04	987,96	87.663	1.056	87.135	15,16
85	13,96	986,04	86.607	1.209	86.003	14,34
86	16,96	983,04	85.399	1.448	84.674	13,53
87	17,63	982,37	83.950	1.480	83.210	12,76
88	20,57	979,43	82.470	1.696	81.622	11,98
89	23,05	976,95	80.774	1.862	79.843	11,22
90	26,95	973,05	78.912	2.127	77.849	10,47
91	31,75	968,25	76.786	2.438	75.567	9,75
92	34,13	965,87	74.347	2.537	73.079	9,05
93	43,27	956,73	71.810	3.107	70.257	8,36
94	51,39	948,61	68.703	3.531	66.938	7,71
95	57,45	942,55	65.172	3.744	63.300	7,10
96	68,54	931,46	61.428	4.210	59.323	6,50
97	75,36	924,64	57.218	4.312	55.062	5,95
98	92,06	907,94	52.906	4.871	50.470	5,39
99	108,55	891,45	48.035	5.214	45.428	4,88
100 i més	123,24	876,76	42.821	5.277	40.182	4,42

3.4. Evolució de l'esperança de vida al naixement. Ciutat de València

3.4. Evolución de la esperanza de vida al nacimiento. Ciudad de València

	Total		
	2008-2011	2012-2015	2014-2017
Total	81,88	82,75	83,10
Homes	78,40	79,81	80,16
Dones	84,78	85,28	85,67

Esperança de vida. 2014-2017
Ciutat de València



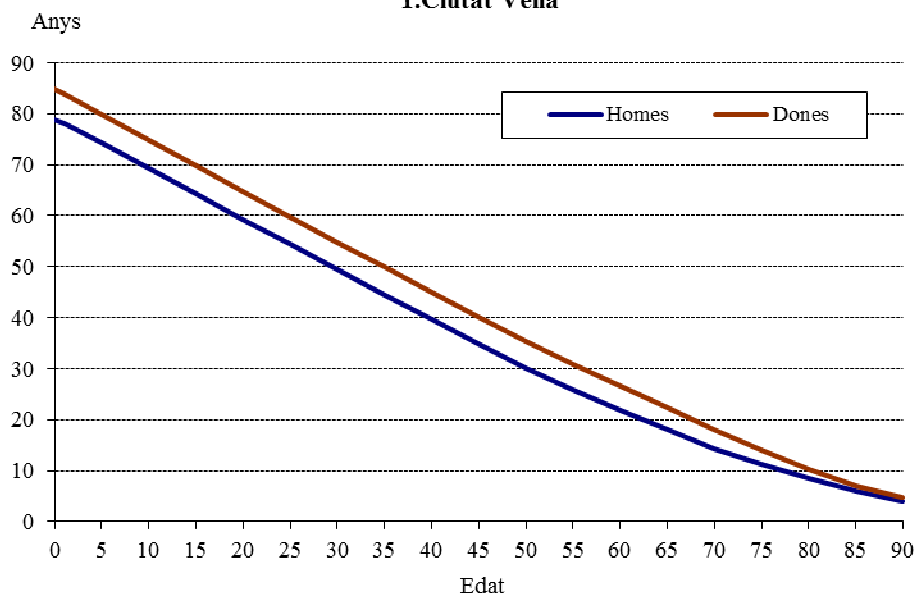
4. TAULES DE MORTALITAT ABREVIADES

4. TABLAS DE MORTALIDAD ABREVIADAS

4.1.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 1. Ciutat Vella. Total.

4.1.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 1. Ciutat Vella. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	215	2	0,00233	0,00232	0,99768	100.000	232	99.789	82,01	0,55	80,56	83,46
1	885	1	0,00028	0,00113	0,99887	99.768	113	398.846	81,20	0,48	79,84	82,56
5	1.064	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.655	0	498.276	77,29	0,45	75,98	78,60
10	966	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.655	0	498.276	72,29	0,45	70,98	73,60
15	929	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.655	0	498.276	67,29	0,45	65,98	68,60
20	1.186	1	0,00021	0,00105	0,99895	99.655	105	498.014	62,29	0,45	60,98	63,60
25	1.637	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.550	0	497.751	57,35	0,43	56,06	58,64
30	2.180	2	0,00023	0,00115	0,99885	99.550	114	497.466	52,35	0,43	51,06	53,64
35	2.432	3	0,00031	0,00154	0,99846	99.436	153	496.798	47,41	0,43	46,13	48,69
40	2.422	8	0,00083	0,00412	0,99588	99.283	409	495.392	42,48	0,42	41,20	43,75
45	2.091	16	0,00191	0,00952	0,99048	98.874	941	492.017	37,64	0,41	36,39	38,90
50	1.938	27	0,00348	0,01726	0,98274	97.933	1.691	485.437	32,98	0,39	31,75	34,21
55	1.648	45	0,00683	0,03356	0,96644	96.242	3.230	473.135	28,52	0,36	27,34	29,70
60	1.437	59	0,01026	0,05004	0,94996	93.012	4.654	453.425	24,42	0,31	23,32	25,52
65	1.453	60	0,01032	0,05032	0,94968	88.358	4.446	430.675	20,58	0,25	19,59	21,56
70	1.238	94	0,01898	0,09061	0,90939	83.912	7.603	400.551	16,53	0,21	15,62	17,44
75	986	117	0,02967	0,13809	0,86191	76.309	10.537	355.200	12,93	0,17	12,13	13,74
80	943	200	0,05302	0,23408	0,76592	65.771	15.396	290.367	9,60	0,12	8,94	10,27
85	662	266	0,10045	0,40145	0,59855	50.375	20.223	201.319	6,77	0,07	6,24	7,31
90+	457	394	0,21554	1,00000	0,00000	30.152	30.152	139.894	4,64	-	-	-

**Esperança de vida
1.Ciutat Vella**

4.1.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 1. Ciutat Vella. Homes.

4.1.2. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 1. Ciutat Vella. Varones.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	114	2	0,00439	0,00437	0,99563	100.000	437	99.602	78,83	1,30	76,59	81,06
1	459	1	0,00054	0,00218	0,99782	99.563	217	397.819	78,17	1,07	76,14	80,20
5	549	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.346	0	496.732	74,34	0,97	72,41	76,26
10	491	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.346	0	496.732	69,34	0,97	67,41	71,26
15	499	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.346	0	496.732	64,34	0,97	62,41	66,26
20	574	1	0,00044	0,00218	0,99782	99.346	216	496.192	59,34	0,97	57,41	61,26
25	727	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.130	0	495.652	54,46	0,91	52,59	56,33
30	1.093	1	0,00023	0,00114	0,99886	99.130	113	495.369	49,46	0,91	47,59	51,33
35	1.264	1	0,00020	0,00099	0,99901	99.017	98	494.841	44,51	0,90	42,66	46,37
40	1.250	5	0,00100	0,00499	0,99501	98.919	493	493.363	39,56	0,89	37,70	41,41
45	1.097	10	0,00228	0,01133	0,98867	98.426	1.115	489.341	34,74	0,87	32,91	36,58
50	1.015	19	0,00468	0,02313	0,97687	97.311	2.251	480.927	30,11	0,84	28,32	31,91
55	757	27	0,00892	0,04361	0,95639	95.060	4.146	464.936	25,77	0,79	24,03	27,51
60	684	36	0,01316	0,06369	0,93631	90.914	5.791	440.095	21,83	0,69	20,20	23,45
65	669	40	0,01495	0,07205	0,92795	85.124	6.133	410.286	18,14	0,58	16,65	19,63
70	526	61	0,02899	0,13517	0,86483	78.991	10.677	368.262	14,36	0,51	12,95	15,76
75	371	66	0,04447	0,20012	0,79988	68.314	13.671	307.392	11,21	0,43	9,93	12,49
80	318	90	0,07075	0,30060	0,69940	54.643	16.426	232.150	8,39	0,31	7,30	9,47
85	185	92	0,12432	0,47423	0,52577	38.217	18.124	145.777	5,92	0,22	5,00	6,83
90+	93	93	0,25000	1,00000	0,00000	20.094	20.094	80.374	4,00	-	-	-

4.1.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 1. Ciutat Vella. Dones.

4.1.3. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 1. Ciutat Vella. Mujeres.

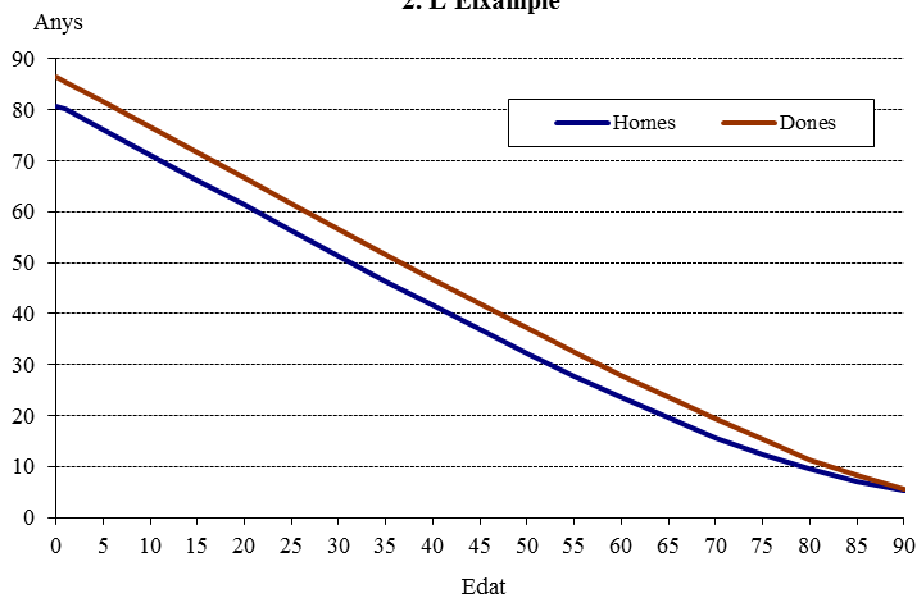
Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	101	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	84,79	0,73	83,11	86,47
1	426	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	83,79	0,73	82,11	85,47
5	515	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	79,79	0,73	78,11	81,47
10	475	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	74,79	0,73	73,11	76,47
15	430	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	69,79	0,73	68,11	71,47
20	612	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	64,79	0,73	63,11	66,47
25	910	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	59,79	0,73	58,11	61,47
30	1.087	1	0,00023	0,00115	0,99885	100.000	115	499.713	54,79	0,73	53,11	56,47
35	1.168	2	0,00043	0,00214	0,99786	99.885	214	498.891	49,85	0,72	48,18	51,52
40	1.172	3	0,00064	0,00319	0,99681	99.672	318	497.562	44,95	0,70	43,31	46,60
45	994	6	0,00151	0,00752	0,99248	99.353	747	494.898	40,09	0,68	38,47	41,71
50	923	8	0,00217	0,01078	0,98922	98.606	1.063	490.375	35,37	0,64	33,80	36,94
55	891	18	0,00505	0,02494	0,97506	97.544	2.433	481.637	30,73	0,59	29,23	32,23
60	753	23	0,00764	0,03747	0,96253	95.111	3.563	466.648	26,45	0,50	25,06	27,84
65	784	20	0,00638	0,03139	0,96861	91.548	2.873	450.555	22,38	0,38	21,17	23,60
70	712	33	0,01159	0,05630	0,94370	88.674	4.993	430.890	18,03	0,32	16,91	19,14
75	615	51	0,02073	0,09855	0,90145	83.682	8.247	397.791	13,96	0,25	12,97	14,94
80	625	110	0,04400	0,19820	0,80180	75.435	14.951	339.796	10,21	0,17	9,39	11,03
85	477	174	0,09119	0,37132	0,62868	60.484	22.459	246.272	7,11	0,11	6,47	7,75
90+	364	301	0,20673	1,00000	0,00000	38.025	38.025	183.935	4,84	-	-	-

4.2.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 2. l'Eixample. Total.

4.2.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 2. l'Eixample. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	316	3	0,00237	0,00237	0,99763	100.000	237	99.784	83,88	0,36	82,70	85,06
1	1.451	1	0,00017	0,00069	0,99931	99.763	69	398.915	83,08	0,31	81,98	84,17
5	2.031	1	0,00012	0,00062	0,99938	99.694	61	498.319	79,13	0,30	78,06	80,21
10	1.943	1	0,00013	0,00064	0,99936	99.633	64	498.005	74,18	0,29	73,12	75,24
15	1.821	1	0,00014	0,00069	0,99931	99.569	68	497.674	69,23	0,28	68,19	70,27
20	1.867	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.501	0	497.503	64,27	0,27	63,25	65,30
25	2.109	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.501	0	497.503	59,27	0,27	58,25	60,30
30	2.709	2	0,00018	0,00092	0,99908	99.501	92	497.274	54,27	0,27	53,25	55,30
35	3.190	11	0,00086	0,00430	0,99570	99.409	428	495.976	49,32	0,27	48,30	50,34
40	3.501	16	0,00114	0,00570	0,99430	98.981	564	493.497	44,52	0,26	43,53	45,52
45	3.255	14	0,00108	0,00536	0,99464	98.418	528	490.768	39,76	0,25	38,79	40,74
50	3.245	39	0,00300	0,01491	0,98509	97.890	1.460	485.800	34,97	0,24	34,01	35,92
55	2.806	56	0,00499	0,02464	0,97536	96.430	2.376	476.211	30,46	0,22	29,54	31,38
60	2.402	66	0,00687	0,03377	0,96623	94.054	3.176	462.331	26,16	0,19	25,30	27,03
65	2.282	86	0,00942	0,04602	0,95398	90.878	4.183	443.935	21,99	0,17	21,19	22,79
70	2.081	134	0,01610	0,07738	0,92262	86.696	6.708	416.708	17,93	0,14	17,20	18,66
75	1.764	173	0,02452	0,11551	0,88449	79.988	9.239	376.839	14,22	0,11	13,58	14,87
80	1.695	316	0,04661	0,20872	0,79128	70.748	14.766	316.825	10,76	0,08	10,21	11,30
85	1.247	394	0,07899	0,32982	0,67018	55.982	18.464	233.749	7,93	0,05	7,50	8,37
90+	691	493	0,17836	1,00000	0,00000	37.518	37.518	210.344	5,61	-	-	-

Esperança de vida
2. L'Eixample



4.2.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 2. l'Eixample. Homes.4.2.2. *Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 2. l'Eixample. Varones.*

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	154	3	0,00487	0,00485	0,99515	100.000	485	99.559	80,64	0,92	78,75	82,52
1	745	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.515	0	398.061	80,03	0,73	78,36	81,70
5	1.073	1	0,00023	0,00116	0,99884	99.515	116	497.286	76,03	0,73	74,36	77,70
10	972	1	0,00026	0,00129	0,99871	99.399	128	496.677	71,11	0,70	69,48	72,75
15	888	1	0,00028	0,00141	0,99859	99.272	140	496.009	66,20	0,67	64,60	67,81
20	972	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.132	0	495.659	61,29	0,64	59,73	62,86
25	1.047	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.132	0	495.659	56,29	0,64	54,73	57,86
30	1.326	1	0,00019	0,00094	0,99906	99.132	93	495.426	51,29	0,64	49,73	52,86
35	1.581	8	0,00127	0,00631	0,99369	99.038	624	493.631	46,34	0,63	44,78	47,90
40	1.716	10	0,00146	0,00726	0,99274	98.414	714	490.284	41,62	0,60	40,10	43,14
45	1.618	7	0,00108	0,00539	0,99461	97.700	527	487.181	36,90	0,58	35,41	38,39
50	1.543	27	0,00437	0,02164	0,97836	97.173	2.102	480.608	32,09	0,56	30,62	33,56
55	1.257	35	0,00696	0,03421	0,96579	95.070	3.252	467.221	27,74	0,52	26,33	29,16
60	1.043	38	0,00911	0,04453	0,95547	91.818	4.088	448.869	23,64	0,47	22,30	24,98
65	998	47	0,01177	0,05718	0,94282	87.730	5.017	426.106	19,62	0,40	18,38	20,87
70	816	80	0,02451	0,11547	0,88453	82.713	9.551	389.686	15,66	0,36	14,49	16,83
75	688	105	0,03815	0,17416	0,82584	73.162	12.742	333.954	12,38	0,29	11,32	13,44
80	562	142	0,06317	0,27276	0,72724	60.420	16.480	260.899	9,46	0,23	8,53	10,39
85	371	158	0,10647	0,42044	0,57956	43.940	18.474	173.514	7,08	0,16	6,29	7,86
90+	147	109	0,18537	1,00000	0,00000	25.466	25.466	137.375	5,39	-	-	-

4.2.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 2. l'Eixample. Dones.4.2.3. *Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 2. l'Eixample. Mujeres.*

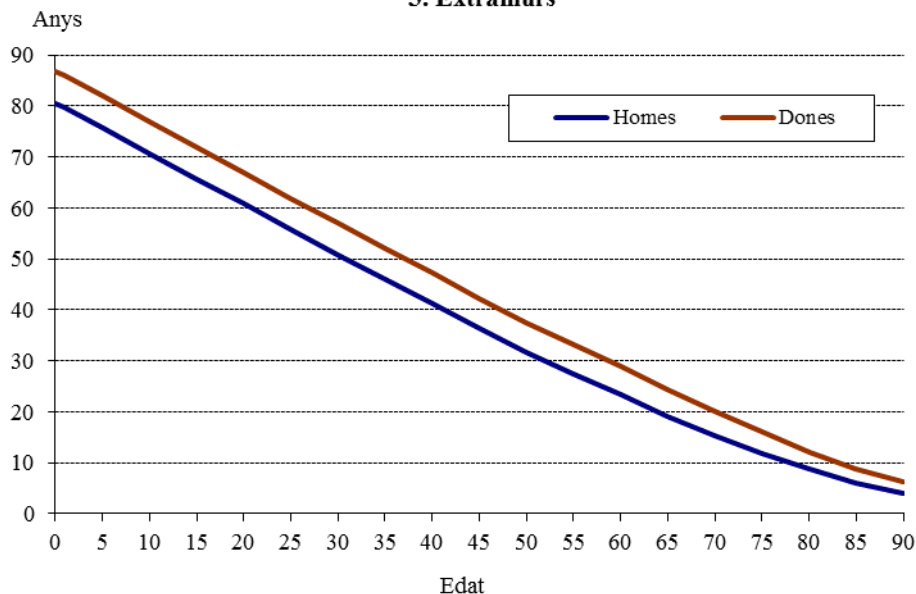
Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	162	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	86,45	0,49	85,09	87,82
1	706	1	0,00035	0,00142	0,99858	100.000	142	399.717	85,45	0,49	84,09	86,82
5	958	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.858	0	499.292	81,57	0,43	80,28	82,86
10	971	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.858	0	499.292	76,57	0,43	75,28	77,86
15	933	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.858	0	499.292	71,57	0,43	70,28	72,86
20	895	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.858	0	499.292	66,57	0,43	65,28	67,86
25	1.062	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.858	0	499.292	61,57	0,43	60,28	62,86
30	1.383	1	0,00018	0,00090	0,99910	99.858	90	499.067	56,57	0,43	55,28	57,86
35	1.609	3	0,00047	0,00233	0,99767	99.768	232	498.261	51,62	0,42	50,35	52,90
40	1.785	6	0,00084	0,00419	0,99581	99.536	417	496.637	46,74	0,41	45,48	47,99
45	1.637	7	0,00107	0,00533	0,99467	99.119	528	494.272	41,92	0,39	40,70	43,14
50	1.702	12	0,00176	0,00877	0,99123	98.590	865	490.789	37,13	0,37	35,95	38,32
55	1.549	21	0,00339	0,01680	0,98320	97.725	1.642	484.520	32,44	0,34	31,30	33,58
60	1.359	28	0,00515	0,02543	0,97457	96.083	2.443	474.307	27,95	0,30	26,87	29,03
65	1.284	39	0,00759	0,03726	0,96274	93.640	3.489	459.477	23,62	0,25	22,63	24,60
70	1.265	54	0,01067	0,05197	0,94803	90.151	4.685	439.041	19,43	0,20	18,55	20,31
75	1.076	68	0,01580	0,07599	0,92401	85.465	6.495	411.090	15,36	0,16	14,58	16,14
80	1.133	174	0,03839	0,17516	0,82484	78.971	13.832	360.272	11,42	0,11	10,76	12,08
85	876	236	0,06735	0,28823	0,71177	65.138	18.775	278.755	8,31	0,07	7,81	8,82
90+	544	384	0,17647	1,00000	0,00000	46.364	46.364	262.728	5,67	-	-	-

4.3.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 3. Extramurs. Total.

4.3.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 3. Extramurs. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	368	4	0,00272	0,00271	0,99729	100.000	271	99.753	84,02	0,31	82,93	85,10
1	1.560	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.729	0	398.916	83,25	0,26	82,26	84,24
5	2.186	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.729	0	498.645	79,25	0,26	78,26	80,24
10	2.133	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.729	0	498.645	74,25	0,26	73,26	75,24
15	1.991	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.729	0	498.645	69,25	0,26	68,26	70,24
20	2.243	1	0,00011	0,00056	0,99944	99.729	56	498.506	64,25	0,26	63,26	65,24
25	2.612	3	0,00029	0,00143	0,99857	99.673	143	498.009	59,28	0,25	58,30	60,26
30	3.062	3	0,00024	0,00122	0,99878	99.530	122	497.347	54,36	0,24	53,40	55,33
35	3.513	9	0,00064	0,00320	0,99680	99.409	318	496.248	49,43	0,24	48,47	50,38
40	3.862	10	0,00065	0,00323	0,99677	99.091	320	494.653	44,58	0,23	43,64	45,52
45	3.833	26	0,00170	0,00844	0,99156	98.771	834	491.768	39,71	0,22	38,79	40,64
50	3.615	60	0,00415	0,02053	0,97947	97.937	2.011	484.655	35,03	0,21	34,13	35,93
55	3.323	72	0,00542	0,02672	0,97328	95.926	2.563	473.219	30,71	0,19	29,86	31,57
60	2.780	68	0,00612	0,03012	0,96988	93.362	2.812	459.782	26,49	0,17	25,69	27,28
65	2.645	100	0,00945	0,04617	0,95383	90.551	4.181	442.302	22,23	0,14	21,49	22,97
70	2.335	135	0,01445	0,06975	0,93025	86.370	6.024	416.790	18,19	0,12	17,51	18,86
75	2.145	205	0,02389	0,11273	0,88727	80.346	9.057	379.085	14,36	0,09	13,77	14,96
80	1.973	336	0,04257	0,19240	0,80760	71.288	13.716	322.153	10,87	0,07	10,36	11,38
85	1.349	436	0,08080	0,33611	0,66389	57.573	19.351	239.487	7,86	0,04	7,45	8,28
90+	759	544	0,17918	1,00000	0,00000	38.222	38.222	213.313	5,58	-	-	-

Esperança de vida
3. Extramurs



4.3.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 3. Extramurs. Homes.

4.3.2. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 3. Extramurs. Varones.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	178	3	0,00421	0,00420	0,99580	100.000	420	99.618	80,41	0,69	78,78	82,04
1	804	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.580	0	398.321	79,75	0,54	78,31	81,20
5	1.125	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.580	0	497.901	75,75	0,54	74,31	77,20
10	1.087	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.580	0	497.901	70,75	0,54	69,31	72,20
15	1.011	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.580	0	497.901	65,75	0,54	64,31	67,20
20	1.126	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.580	0	497.901	60,75	0,54	59,31	62,20
25	1.285	3	0,00058	0,00291	0,99709	99.580	290	497.176	55,75	0,54	54,31	57,20
30	1.523	2	0,00033	0,00164	0,99836	99.290	163	496.043	50,91	0,51	49,50	52,31
35	1.725	5	0,00072	0,00362	0,99638	99.127	359	494.740	45,99	0,50	44,60	47,38
40	1.861	8	0,00107	0,00536	0,99464	98.769	529	492.520	41,14	0,49	39,78	42,51
45	1.908	14	0,00183	0,00913	0,99087	98.239	897	488.955	36,35	0,47	35,01	37,70
50	1.686	29	0,00430	0,02127	0,97873	97.342	2.071	481.536	31,66	0,45	30,35	32,98
55	1.509	47	0,00779	0,03819	0,96181	95.272	3.638	467.263	27,30	0,41	26,04	28,56
60	1.207	41	0,00849	0,04158	0,95842	91.633	3.810	448.642	23,28	0,36	22,10	24,46
65	1.106	62	0,01401	0,06770	0,93230	87.823	5.946	424.253	19,18	0,31	18,09	20,28
70	938	78	0,02079	0,09881	0,90119	81.878	8.090	389.163	15,39	0,26	14,40	16,39
75	800	116	0,03625	0,16619	0,83381	73.788	12.263	338.281	11,81	0,20	10,93	12,69
80	687	181	0,06587	0,28277	0,71723	61.525	17.397	264.131	8,66	0,15	7,91	9,42
85	378	173	0,11442	0,44484	0,55516	44.128	19.630	171.563	6,09	0,11	5,45	6,73
90+	154	155	0,25162	1,00000	0,00000	24.498	24.498	97.358	3,97	-	-	-

4.3.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 3.Extramurs . Dones.

4.3.3. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 3. Extramurs. Mujeres.

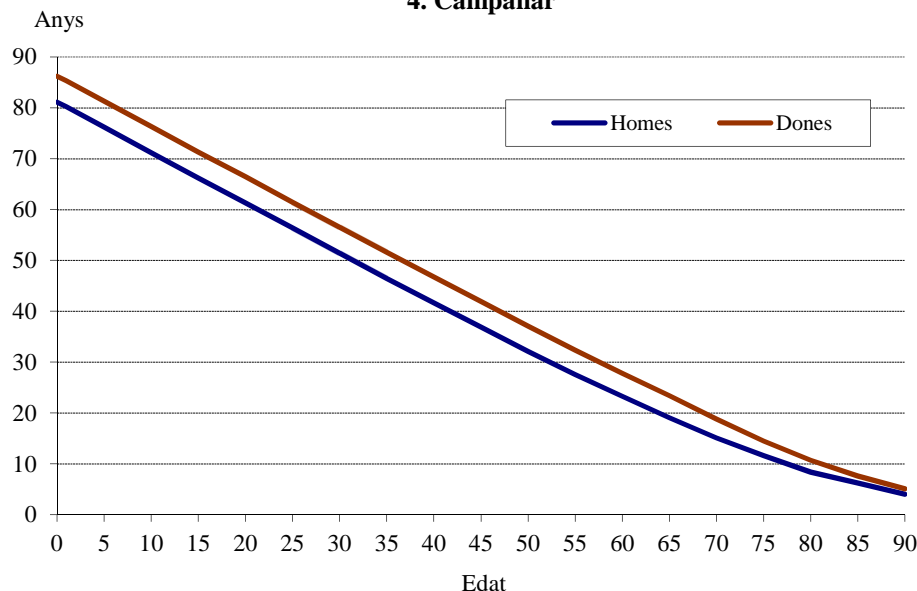
Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	190	1	0,00132	0,00131	0,99869	100.000	131	99.880	86,81	0,48	85,46	88,16
1	756	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.869	0	399.474	85,92	0,43	84,64	87,20
5	1.061	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.869	0	499.343	81,92	0,43	80,64	83,20
10	1.046	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.869	0	499.343	76,92	0,43	75,64	78,20
15	980	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.869	0	499.343	71,92	0,43	70,64	73,20
20	1.117	1	0,00022	0,00112	0,99888	99.869	112	499.064	66,92	0,43	65,64	68,20
25	1.327	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.757	0	498.784	62,00	0,41	60,75	63,25
30	1.539	1	0,00016	0,00081	0,99919	99.757	81	498.582	57,00	0,41	55,75	58,25
35	1.788	4	0,00056	0,00279	0,99721	99.676	278	497.684	52,04	0,40	50,80	53,28
40	2.001	2	0,00025	0,00125	0,99875	99.398	124	496.677	47,18	0,38	45,97	48,39
45	1.925	12	0,00156	0,00776	0,99224	99.273	771	494.441	42,24	0,38	41,03	43,44
50	1.929	31	0,00402	0,01989	0,98011	98.503	1.959	487.617	37,55	0,35	36,39	38,71
55	1.814	25	0,00345	0,01708	0,98292	96.544	1.649	478.597	33,26	0,30	32,19	34,33
60	1.573	27	0,00429	0,02123	0,97877	94.895	2.014	469.438	28,79	0,26	27,79	29,79
65	1.539	38	0,00617	0,03040	0,96960	92.880	2.823	457.344	24,36	0,22	23,43	25,29
70	1.397	57	0,01020	0,04973	0,95027	90.057	4.479	439.089	20,05	0,19	19,20	20,90
75	1.345	89	0,01654	0,07943	0,92057	85.578	6.797	410.899	15,97	0,15	15,22	16,71
80	1.286	155	0,03013	0,14011	0,85989	78.781	11.038	366.311	12,13	0,11	11,49	12,76
85	971	263	0,06771	0,28955	0,71045	67.743	19.615	289.678	8,70	0,07	8,18	9,21
90+	605	389	0,16074	1,00000	0,00000	48.128	48.128	299.409	6,22	-	-	-

4.4.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 4. Campanar. Total.

4.4.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 4. Campanar. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	369	2	0,00136	0,00135	0,99865	100.000	135	99.877	83,79	0,36	82,61	84,97
1	1.615	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.865	0	399.459	82,91	0,34	81,76	84,05
5	2.168	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.865	0	499.323	78,91	0,34	77,76	80,05
10	1.778	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.865	0	499.323	73,91	0,34	72,76	75,05
15	1.507	2	0,00033	0,00166	0,99834	99.865	166	498.910	68,91	0,34	67,76	70,05
20	1.644	1	0,00015	0,00076	0,99924	99.699	76	498.306	64,02	0,32	62,91	65,12
25	2.045	1	0,00012	0,00061	0,99939	99.623	61	497.965	59,06	0,31	57,98	60,15
30	2.720	3	0,00028	0,00138	0,99862	99.562	137	497.469	54,10	0,30	53,02	55,18
35	3.148	10	0,00079	0,00396	0,99604	99.425	394	496.142	49,17	0,30	48,10	50,24
40	3.303	11	0,00083	0,00415	0,99585	99.031	411	494.128	44,35	0,29	43,31	45,40
45	2.818	13	0,00115	0,00575	0,99425	98.620	567	491.682	39,53	0,28	38,50	40,56
50	2.492	24	0,00241	0,01197	0,98803	98.053	1.173	487.331	34,74	0,27	33,73	35,75
55	2.487	41	0,00412	0,02040	0,97960	96.879	1.976	479.457	30,13	0,25	29,16	31,11
60	2.369	55	0,00580	0,02861	0,97139	94.903	2.715	467.730	25,71	0,22	24,78	26,64
65	2.314	73	0,00789	0,03867	0,96133	92.189	3.565	452.031	21,39	0,20	20,51	22,27
70	1.807	103	0,01425	0,06880	0,93120	88.624	6.097	427.875	17,15	0,19	16,31	18,00
75	1.240	131	0,02641	0,12388	0,87612	82.526	10.223	387.074	13,23	0,17	12,44	14,03
80	871	195	0,05597	0,24550	0,75450	72.303	17.750	317.140	9,75	0,14	9,03	10,47
85	570	203	0,08904	0,36413	0,63587	54.553	19.864	223.104	7,11	0,09	6,53	7,69
90+	297	250	0,21044	1,00000	0,00000	34.689	34.689	164.841	4,75	-	-	-

Esperança de vida
4. Campanar



4.4.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 4. Campanar. Homes.

4.4.2. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 4. Campanar. Varones.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	187	1	0,00134	0,00134	0,99866	100.000	134	99.878	81,09	0,76	79,39	82,80
1	832	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.866	0	399.466	80,20	0,71	78,55	81,85
5	1.073	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.866	0	499.332	76,20	0,71	74,55	77,85
10	908	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.866	0	499.332	71,20	0,71	69,55	72,85
15	778	1	0,00032	0,00161	0,99839	99.866	160	498.932	66,20	0,71	64,55	67,85
20	794	1	0,00031	0,00157	0,99843	99.706	157	498.139	61,30	0,67	59,70	62,91
25	1.008	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.549	0	497.747	56,40	0,64	54,83	57,96
30	1.392	1	0,00018	0,00090	0,99910	99.549	89	497.523	51,40	0,64	49,83	52,96
35	1.580	7	0,00111	0,00552	0,99448	99.460	549	495.927	46,44	0,63	44,88	48,00
40	1.621	6	0,00093	0,00462	0,99538	98.911	457	493.412	41,68	0,60	40,16	43,21
45	1.375	7	0,00127	0,00634	0,99366	98.454	625	490.709	36,87	0,59	35,36	38,37
50	1.166	16	0,00343	0,01701	0,98299	97.830	1.664	484.988	32,09	0,57	30,61	33,56
55	1.126	25	0,00555	0,02737	0,97263	96.166	2.632	474.248	27,60	0,52	26,18	29,01
60	1.011	29	0,00717	0,03522	0,96478	93.533	3.295	459.430	23,30	0,47	21,96	24,65
65	1.077	53	0,01230	0,05968	0,94032	90.239	5.385	437.731	19,06	0,42	17,79	20,34
70	830	72	0,02169	0,10286	0,89714	84.854	8.728	402.448	15,11	0,39	13,89	16,34
75	536	78	0,03638	0,16674	0,83326	76.126	12.693	348.896	11,56	0,35	10,40	12,72
80	337	106	0,07864	0,32858	0,67142	63.433	20.843	265.057	8,37	0,31	7,29	9,46
85	193	84	0,10881	0,42770	0,57230	42.590	18.216	167.411	6,25	0,21	5,34	7,15
90+	83	82	0,24699	1,00000	0,00000	24.374	24.374	98.686	4,05	-	-	-

4.4.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 4. Campanar. Dones.

4.4.3. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 4. Campanar. Mujeres.

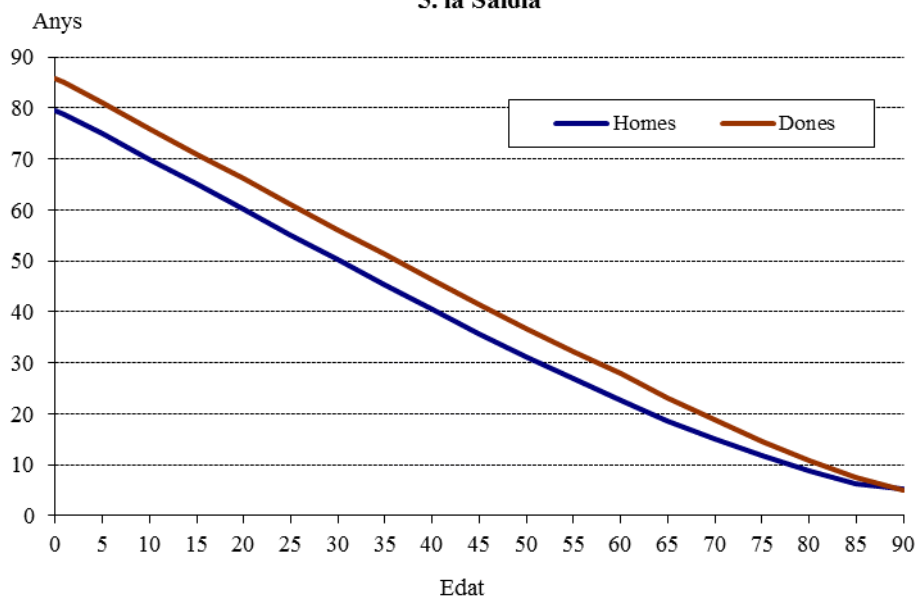
Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	182	1	0,00137	0,00137	0,99863	100.000	137	99.875	86,20	0,65	84,62	87,78
1	783	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.863	0	399.451	85,32	0,59	83,81	86,83
5	1.095	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.863	0	499.314	81,32	0,59	79,81	82,83
10	870	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.863	0	499.314	76,32	0,59	74,81	77,83
15	729	1	0,00034	0,00171	0,99829	99.863	171	498.886	71,32	0,59	69,81	72,83
20	850	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.692	0	498.459	66,44	0,54	65,00	67,88
25	1.037	1	0,00024	0,00120	0,99880	99.692	120	498.158	61,44	0,54	60,00	62,88
30	1.328	2	0,00038	0,00188	0,99812	99.572	187	497.390	56,51	0,52	55,09	57,92
35	1.568	3	0,00048	0,00239	0,99761	99.384	237	496.328	51,61	0,50	50,22	53,00
40	1.682	5	0,00074	0,00371	0,99629	99.147	368	494.815	46,73	0,49	45,36	48,09
45	1.443	6	0,00104	0,00518	0,99482	98.779	512	492.616	41,89	0,47	40,55	43,23
50	1.326	8	0,00151	0,00751	0,99249	98.267	738	489.490	37,10	0,44	35,79	38,40
55	1.361	16	0,00294	0,01459	0,98541	97.529	1.423	484.087	32,36	0,42	31,09	33,62
60	1.358	26	0,00479	0,02365	0,97635	96.106	2.273	474.848	27,80	0,38	26,59	29,01
65	1.237	20	0,00404	0,02001	0,97999	93.833	1.877	464.473	23,41	0,34	22,27	24,56
70	977	31	0,00793	0,03889	0,96111	91.956	3.576	450.839	18,84	0,32	17,74	19,94
75	704	53	0,01882	0,08988	0,91012	88.380	7.943	422.040	14,50	0,28	13,46	15,55
80	534	89	0,04167	0,18868	0,81132	80.436	15.177	364.240	10,69	0,23	9,76	11,62
85	377	119	0,07891	0,32955	0,67045	65.260	21.506	272.533	7,59	0,14	6,86	8,33
90+	214	168	0,19626	1,00000	0,00000	43.753	43.753	222.934	5,10	-	-	-

4.5.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 5. la Saïdia. Total.

4.5.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 5. la Saïdia. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	329	3	0,00228	0,00227	0,99773	100.000	227	99.793	82,92	0,33	81,79	84,05
1	1.473	1	0,00017	0,00068	0,99932	99.773	68	398.955	82,11	0,29	81,06	83,16
5	2.072	1	0,00012	0,00060	0,99940	99.705	60	498.374	78,17	0,28	77,14	79,20
10	1.949	1	0,00013	0,00064	0,99936	99.645	64	498.064	73,21	0,27	72,20	74,23
15	1.993	1	0,00013	0,00063	0,99937	99.581	62	497.748	68,26	0,26	67,26	69,26
20	2.364	2	0,00021	0,00106	0,99894	99.518	105	497.329	63,30	0,25	62,31	64,29
25	2.682	2	0,00019	0,00093	0,99907	99.413	93	496.834	58,36	0,25	57,39	59,33
30	3.043	4	0,00033	0,00164	0,99836	99.321	163	496.195	53,41	0,24	52,45	54,38
35	3.672	11	0,00075	0,00374	0,99626	99.157	371	494.861	48,50	0,23	47,55	49,45
40	3.729	14	0,00094	0,00468	0,99532	98.787	463	492.778	43,67	0,23	42,74	44,60
45	3.561	27	0,00190	0,00943	0,99057	98.324	927	489.303	38,86	0,22	37,95	39,78
50	3.392	54	0,00398	0,01970	0,98030	97.397	1.919	482.187	34,21	0,20	33,33	35,09
55	3.084	61	0,00494	0,02442	0,97558	95.478	2.332	471.559	29,85	0,18	29,01	30,68
60	2.647	68	0,00642	0,03160	0,96840	93.146	2.944	458.370	25,53	0,16	24,75	26,31
65	2.730	110	0,01007	0,04913	0,95087	90.202	4.432	439.932	21,28	0,13	20,56	22,00
70	2.368	152	0,01605	0,07714	0,92286	85.771	6.616	412.312	17,25	0,11	16,60	17,91
75	2.163	224	0,02589	0,12158	0,87842	79.154	9.624	371.712	13,49	0,09	12,90	14,07
80	1.769	345	0,04876	0,21730	0,78270	69.531	15.109	309.881	10,01	0,07	9,49	10,52
85	1.155	456	0,09870	0,39583	0,60417	54.422	21.542	218.254	7,09	0,05	6,66	7,52
90+	643	504	0,19596	1,00000	0,00000	32.880	32.880	167.792	5,10	-	-	-

**Esperança de vida
5. la Saïdia**



4.5.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 5. la Saïdia. Homes.4.5.2. *Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 5. la Saïdia. Varones.*

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	172	2	0,00291	0,00290	0,99710	100.000	290	99.736	79,53	0,78	77,80	81,25
1	773	1	0,00032	0,00129	0,99871	99.710	129	398.582	78,76	0,67	77,15	80,37
5	1.063	1	0,00024	0,00118	0,99882	99.581	117	497.613	74,86	0,64	73,29	76,42
10	989	1	0,00025	0,00126	0,99874	99.464	126	497.007	69,94	0,61	68,41	71,47
15	996	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.338	0	496.692	65,03	0,58	63,53	66,52
20	1.209	2	0,00041	0,00207	0,99793	99.338	205	496.179	60,03	0,58	58,53	61,52
25	1.327	1	0,00019	0,00094	0,99906	99.133	93	495.433	55,15	0,56	53,69	56,61
30	1.471	2	0,00034	0,00170	0,99830	99.040	168	494.779	50,20	0,55	48,75	51,64
35	1.830	7	0,00096	0,00477	0,99523	98.872	472	493.180	45,28	0,53	43,84	46,71
40	1.870	10	0,00134	0,00666	0,99334	98.400	656	490.362	40,48	0,52	39,07	41,89
45	1.754	16	0,00228	0,01134	0,98866	97.745	1.108	485.952	35,74	0,50	34,36	37,12
50	1.608	31	0,00482	0,02381	0,97619	96.636	2.301	477.429	31,12	0,47	29,77	32,46
55	1.407	35	0,00622	0,03062	0,96938	94.335	2.888	464.456	26,82	0,43	25,53	28,10
60	1.192	51	0,01070	0,05209	0,94791	91.447	4.763	445.326	22,58	0,39	21,36	23,81
65	1.132	79	0,01745	0,08359	0,91641	86.684	7.246	415.303	18,69	0,33	17,56	19,82
70	977	93	0,02380	0,11231	0,88769	79.438	8.921	374.886	15,16	0,27	14,14	16,19
75	868	136	0,03917	0,17838	0,82162	70.517	12.579	321.135	11,77	0,22	10,84	12,69
80	655	173	0,06603	0,28337	0,71663	57.937	16.418	248.642	8,78	0,19	7,93	9,62
85	334	183	0,13698	0,51018	0,48982	41.519	21.182	154.642	6,26	0,16	5,47	7,06
90+	167	129	0,19311	1,00000	0,00000	20.337	20.337	105.312	5,18	-	-	-

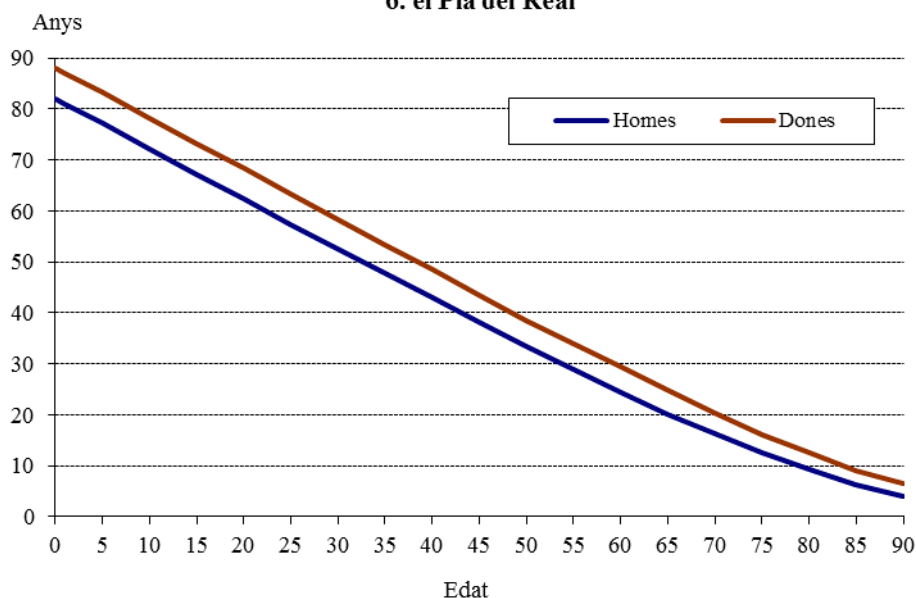
4.5.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 5. la Saïdia. Dones.4.5.3. *Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 5. la Saïdia. Mujeres.*

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	157	1	0,00159	0,00159	0,99841	100.000	159	99.855	85,82	0,49	84,45	87,20
1	700	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.841	0	399.364	84,96	0,42	83,69	86,23
5	1.009	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.841	0	499.205	80,96	0,42	79,69	82,23
10	960	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.841	0	499.205	75,96	0,42	74,69	77,23
15	997	1	0,00025	0,00125	0,99875	99.841	125	498.892	70,96	0,42	69,69	72,23
20	1.155	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.716	0	498.579	66,04	0,39	64,82	67,27
25	1.355	1	0,00018	0,00092	0,99908	99.716	92	498.350	61,04	0,39	59,82	62,27
30	1.572	2	0,00032	0,00159	0,99841	99.624	158	497.724	56,10	0,38	54,89	57,31
35	1.842	4	0,00054	0,00271	0,99729	99.466	270	496.654	51,18	0,37	50,00	52,37
40	1.859	4	0,00054	0,00269	0,99731	99.196	266	495.314	46,32	0,35	45,16	47,48
45	1.807	11	0,00152	0,00758	0,99242	98.930	750	492.773	41,43	0,34	40,29	42,57
50	1.784	23	0,00322	0,01599	0,98401	98.180	1.570	486.974	36,73	0,31	35,64	37,82
55	1.677	26	0,00388	0,01919	0,98081	96.610	1.854	478.415	32,29	0,27	31,28	33,30
60	1.455	17	0,00292	0,01450	0,98550	94.756	1.374	470.344	27,87	0,22	26,94	28,80
65	1.598	31	0,00485	0,02396	0,97604	93.382	2.237	461.316	23,24	0,20	22,37	24,11
70	1.391	59	0,01060	0,05165	0,94835	91.145	4.708	443.954	18,75	0,17	17,94	19,57
75	1.295	88	0,01699	0,08148	0,91852	86.437	7.043	414.577	14,64	0,14	13,92	15,36
80	1.114	172	0,03860	0,17601	0,82399	79.394	13.974	362.034	10,71	0,10	10,08	11,35
85	821	273	0,08313	0,34413	0,65587	65.420	22.513	270.815	7,47	0,07	6,97	7,97
90+	476	375	0,19695	1,00000	0,00000	42.907	42.907	217.851	5,08	-	-	-

4.6.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 6. el Pla del Real. Total.

4.6.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 6. el Pla del Real. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	243	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	85,26	0,478	83,90	86,61
1	1084	2	0,00046	0,00184	0,99816	100.000	184	399.631	84,26	0,478	82,90	85,61
5	1546	1	0,00016	0,00081	0,99919	99.816	81	498.877	80,41	0,433	79,12	81,70
10	1433	1	0,00017	0,00087	0,99913	99.735	87	498.458	75,47	0,418	74,21	76,74
15	1484	1	0,00017	0,00084	0,99916	99.648	84	498.030	70,54	0,403	69,29	71,78
20	1773	1	0,00014	0,00070	0,99930	99.564	70	497.645	65,59	0,390	64,37	66,82
25	1805	3	0,00042	0,00208	0,99792	99.494	206	496.954	60,64	0,383	59,43	61,85
30	1843	2	0,00027	0,00136	0,99864	99.287	135	496.101	55,76	0,365	54,58	56,94
35	2036	4	0,00049	0,00245	0,99755	99.153	243	495.156	50,83	0,355	49,66	52,00
40	2081	6	0,00072	0,00360	0,99640	98.910	356	493.659	45,95	0,343	44,80	47,10
45	1992	8	0,00100	0,00501	0,99499	98.554	494	491.535	41,11	0,329	39,98	42,23
50	2133	16	0,00188	0,00933	0,99067	98.060	915	488.014	36,30	0,313	35,21	37,40
55	1955	27	0,00345	0,01712	0,98288	97.145	1.663	481.569	31,62	0,294	30,56	32,68
60	1819	38	0,00522	0,02578	0,97422	95.482	2.461	471.259	27,13	0,265	26,12	28,14
65	1884	63	0,00836	0,04094	0,95906	93.021	3.809	455.585	22,78	0,234	21,83	23,73
70	1661	78	0,01174	0,05703	0,94297	89.213	5.087	433.345	18,65	0,204	17,76	19,53
75	1260	127	0,02520	0,11853	0,88147	84.125	9.971	395.698	14,62	0,178	13,79	15,45
80	1034	156	0,03772	0,17234	0,82766	74.154	12.780	338.822	11,25	0,134	10,53	11,97
85	663	203	0,07655	0,32125	0,67875	61.375	19.717	257.581	8,07	0,093	7,48	8,67
90+	387	271	0,17506	1,00000	0,00000	41.658	41.658	237.957	5,71	-	-	-

**Esperança de vida
6. el Pla del Real**

4.6.2. Taula Mortalitat 2014-17. 6. el Pla del Real. Homes.4.6.2. *Tabla Mortalidad 2014-17. 6. el Pla del Real. Varones.*

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	122	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	81,96	1,073	79,93	83,99
1	531	1	0,00047	0,00188	0,99812	100.000	188	399.624	80,96	1,073	78,93	82,99
5	771	1	0,00032	0,00162	0,99838	99.812	162	498.655	77,11	0,988	75,16	79,06
10	705	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.650	0	498.251	72,23	0,933	70,34	74,12
15	751	1	0,00033	0,00166	0,99834	99.650	166	497.836	67,23	0,933	65,34	69,12
20	857	1	0,00029	0,00146	0,99854	99.484	145	497.060	62,34	0,889	60,49	64,18
25	910	2	0,00055	0,00274	0,99726	99.339	273	496.016	57,42	0,862	55,60	59,24
30	911	2	0,00055	0,00274	0,99726	99.067	271	494.656	52,57	0,820	50,80	54,35
35	995	3	0,00075	0,00376	0,99624	98.795	372	493.048	47,71	0,787	45,97	49,45
40	994	6	0,00151	0,00752	0,99248	98.424	740	490.269	42,88	0,754	41,18	44,58
45	929	5	0,00135	0,00671	0,99329	97.684	655	486.782	38,19	0,703	36,55	39,83
50	953	9	0,00236	0,01174	0,98826	97.029	1.139	482.298	33,43	0,665	31,83	35,03
55	915	15	0,00410	0,02028	0,97972	95.890	1.945	474.589	28,80	0,621	27,25	30,34
60	750	23	0,00767	0,03761	0,96239	93.945	3.534	460.892	24,34	0,566	22,87	25,82
65	792	38	0,01199	0,05823	0,94177	90.412	5.265	438.897	20,20	0,479	18,84	21,55
70	723	52	0,01798	0,08604	0,91396	85.147	7.326	407.422	16,29	0,407	15,04	17,54
75	530	69	0,03255	0,15049	0,84951	77.821	11.711	359.829	12,59	0,345	11,44	13,74
80	408	80	0,04902	0,21834	0,78166	66.110	14.435	294.464	9,37	0,260	8,37	10,37
85	214	90	0,10514	0,41628	0,58372	51.676	21.512	204.599	6,29	0,190	5,44	7,15
90+	92	92	0,25000	1,00000	0,00000	30.164	30.164	120.656	4,00	-	-	-

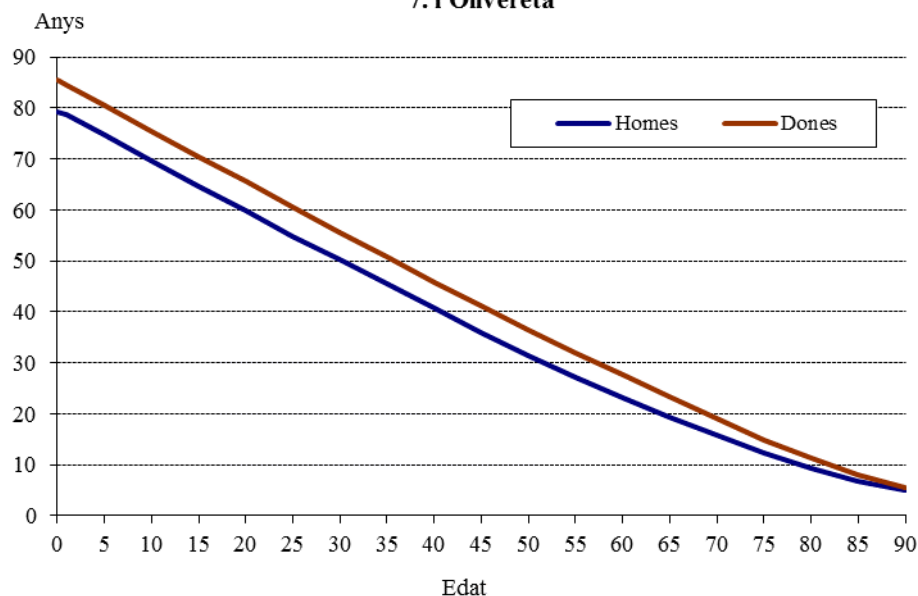
4.6.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 6. el Pla del Real. Dones.4.6.3. *Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 6. el Pla del Real. Mujeres.*

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	121	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	88,01	0,760	86,30	89,72
1	553	1	0,00045	0,00181	0,99819	100.000	181	399.639	87,01	0,760	85,30	88,72
5	775	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.819	0	499.097	83,17	0,668	81,56	84,77
10	728	1	0,00034	0,00172	0,99828	99.819	171	498.669	78,17	0,668	76,56	79,77
15	733	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.648	0	498.240	73,30	0,602	71,77	74,82
20	916	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.648	0	498.240	68,30	0,602	66,77	69,82
25	895	1	0,00028	0,00140	0,99860	99.648	139	497.893	63,30	0,602	61,77	64,82
30	932	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.509	0	497.545	58,38	0,575	56,89	59,87
35	1.041	1	0,00024	0,00120	0,99880	99.509	119	497.247	53,38	0,575	51,89	54,87
40	1.087	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.390	0	496.948	48,44	0,561	46,97	49,91
45	1.063	3	0,00071	0,00352	0,99648	99.390	350	496.073	43,44	0,561	41,97	44,91
50	1.180	7	0,00148	0,00739	0,99261	99.040	732	493.369	38,59	0,537	37,15	40,02
55	1.040	12	0,00288	0,01432	0,98568	98.308	1.408	488.020	33,85	0,504	32,46	35,25
60	1.069	15	0,00351	0,01739	0,98261	96.900	1.685	480.289	29,31	0,448	28,00	30,62
65	1.092	25	0,00572	0,02821	0,97179	95.215	2.686	469.361	24,78	0,403	23,54	26,03
70	938	26	0,00693	0,03406	0,96594	92.529	3.151	454.766	20,43	0,358	19,26	21,60
75	730	58	0,01986	0,09462	0,90538	89.378	8.457	425.746	16,06	0,320	14,95	17,17
80	626	76	0,03035	0,14105	0,85895	80.921	11.414	376.069	12,48	0,238	11,53	13,44
85	449	113	0,06292	0,27183	0,72817	69.507	18.894	300.299	9,12	0,157	8,34	9,90
90+	295	179	0,15169	1,00000	0,00000	50.613	50.613	333.648	6,59	-	-	-

4.7.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 7. l'Olivereta. Total.

4.7.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 7. l'Olivereta. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	329	3	0,00228	0,00227	0,99773	100.000	227	99.793	82,58	0,357	81,41	83,76
1	1.517	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.773	0	399.090	81,77	0,312	80,68	82,87
5	2.117	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.773	0	498.863	77,77	0,312	76,68	78,87
10	2.114	1	0,00012	0,00059	0,99941	99.773	59	498.715	72,77	0,312	71,68	73,87
15	2.143	1	0,00012	0,00058	0,99942	99.714	58	498.422	67,81	0,305	66,73	68,90
20	2.367	3	0,00032	0,00158	0,99842	99.655	158	497.883	62,85	0,300	61,78	63,93
25	2.521	8	0,00079	0,00396	0,99604	99.498	394	496.503	57,95	0,288	56,90	59,00
30	3.068	9	0,00073	0,00366	0,99634	99.104	363	494.612	53,17	0,266	52,16	54,18
35	3.698	8	0,00054	0,00270	0,99730	98.741	267	493.038	48,35	0,253	47,37	49,34
40	4.040	25	0,00155	0,00771	0,99229	98.474	759	490.475	43,48	0,246	42,51	44,45
45	3.980	32	0,00201	0,01000	0,99000	97.716	977	486.135	38,80	0,234	37,85	39,74
50	3.725	56	0,00376	0,01862	0,98138	96.738	1.801	479.190	34,16	0,222	33,24	35,09
55	3.118	85	0,00682	0,03351	0,96649	94.937	3.181	466.735	29,76	0,204	28,88	30,65
60	2.486	82	0,00825	0,04040	0,95960	91.757	3.707	449.516	25,71	0,175	24,89	26,53
65	2.487	114	0,01146	0,05570	0,94430	88.050	4.905	427.987	21,69	0,141	20,95	22,42
70	2.381	130	0,01365	0,06600	0,93400	83.145	5.487	402.008	17,82	0,111	17,17	18,47
75	2.244	236	0,02629	0,12335	0,87665	77.658	9.579	364.341	13,90	0,088	13,32	14,48
80	2.022	366	0,04525	0,20327	0,79673	68.078	13.838	305.797	10,50	0,065	10,00	11,01
85	1.271	441	0,08674	0,35642	0,64358	54.240	19.332	222.871	7,55	0,046	7,13	7,97
90+	593	444	0,18718	1,00000	0,00000	34.908	34.908	186.491	5,34	-	-	-

**Esperança de vida
7. l'Olivereta**

4.7.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 7. l'Olivereta. Homes.

4.7.2. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 7. l'Olivereta. Varones.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	159	3	0,00472	0,00470	0,99530	100.000	470	99.573	79,32	0,880	77,48	81,16
1	795	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.530	0	398.121	78,69	0,701	77,05	80,33
5	1046	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.530	0	497.652	74,69	0,701	73,05	76,33
10	1099	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.530	0	497.652	69,69	0,701	68,05	71,33
15	1126	1	0,00022	0,00111	0,99889	99.530	110	497.376	64,69	0,701	63,05	66,33
20	1159	3	0,00065	0,00323	0,99677	99.420	321	496.297	59,76	0,684	58,14	61,38
25	1254	5	0,00100	0,00497	0,99503	99.099	493	494.262	54,95	0,642	53,37	56,52
30	1546	7	0,00113	0,00564	0,99436	98.606	557	491.639	50,21	0,594	48,70	51,72
35	1914	7	0,00091	0,00456	0,99544	98.050	447	489.130	45,48	0,558	44,01	46,94
40	2125	14	0,00165	0,00820	0,99180	97.602	800	486.010	40,67	0,541	39,23	42,12
45	2012	21	0,00261	0,01296	0,98704	96.802	1.255	480.872	35,99	0,521	34,58	37,41
50	1822	34	0,00467	0,02306	0,97694	95.547	2.203	472.228	31,43	0,498	30,05	32,81
55	1484	50	0,00842	0,04125	0,95875	93.344	3.850	457.095	27,11	0,465	25,78	28,45
60	1102	51	0,01157	0,05622	0,94378	89.494	5.032	434.890	23,17	0,413	21,91	24,43
65	1100	72	0,01636	0,07860	0,92140	84.462	6.639	405.714	19,40	0,337	18,27	20,54
70	992	83	0,02092	0,09939	0,90061	77.823	7.735	369.779	15,85	0,272	14,82	16,87
75	871	132	0,03789	0,17305	0,82695	70.088	12.129	320.121	12,32	0,219	11,40	13,24
80	747	177	0,05924	0,25798	0,74202	57.960	14.952	252.418	9,37	0,166	8,57	10,17
85	415	179	0,10783	0,42467	0,57533	43.007	18.264	169.377	6,76	0,127	6,06	7,46
90+	162	132	0,20370	1,00000	0,00000	24.743	24.743	121.467	4,91	-	-	-

4.7.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 7. l'Olivereta. Dones.

4.7.3. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 7. l'Olivereta. Mujeres.

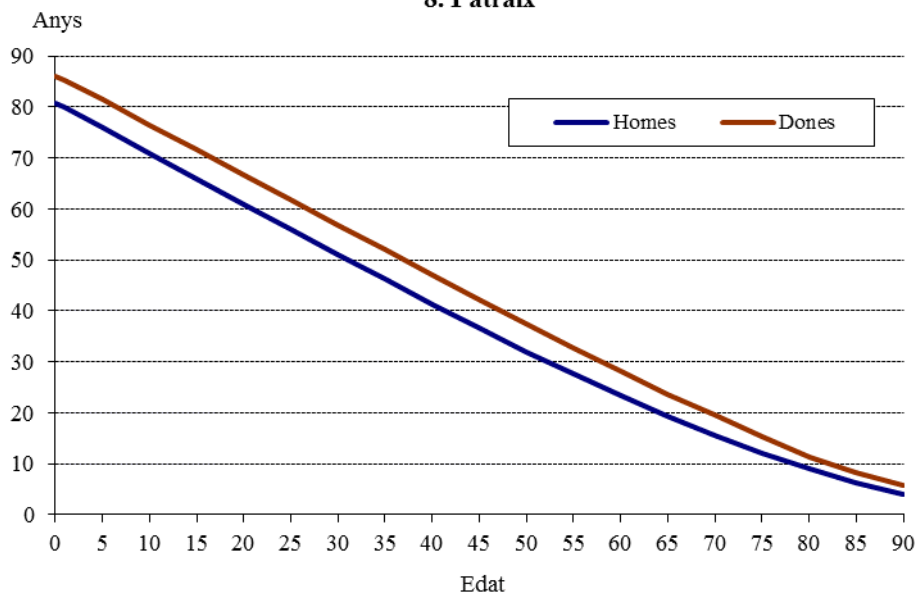
Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	170	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	85,44	0,498	84,06	86,82
1	722	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	84,44	0,498	83,06	85,82
5	1071	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	80,44	0,498	79,06	81,82
10	1015	1	0,00025	0,00123	0,99877	100.000	123	499.692	75,44	0,498	74,06	76,82
15	1017	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.877	0	499.385	70,53	0,467	69,19	71,87
20	1208	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.877	0	499.385	65,53	0,467	64,19	66,87
25	1267	3	0,00059	0,00296	0,99704	99.877	295	498.647	60,53	0,467	59,19	61,87
30	1522	2	0,00033	0,00164	0,99836	99.582	163	497.500	55,70	0,430	54,41	56,98
35	1784	1	0,00014	0,00070	0,99930	99.418	70	496.917	50,79	0,416	49,52	52,05
40	1915	11	0,00144	0,00715	0,99285	99.349	711	494.966	45,82	0,412	44,56	47,08
45	1968	11	0,00140	0,00696	0,99304	98.638	687	491.473	41,13	0,382	39,92	42,34
50	1903	22	0,00289	0,01435	0,98565	97.951	1.405	486.242	36,40	0,361	35,23	37,58
55	1634	35	0,00535	0,02642	0,97358	96.546	2.551	476.352	31,90	0,326	30,78	33,02
60	1384	31	0,00560	0,02761	0,97239	93.995	2.595	463.486	27,70	0,269	26,68	28,71
65	1387	42	0,00757	0,03715	0,96285	91.400	3.395	448.509	23,41	0,217	22,50	24,32
70	1389	47	0,00846	0,04142	0,95858	88.004	3.645	430.908	19,22	0,170	18,41	20,03
75	1373	104	0,01894	0,09040	0,90960	84.359	7.626	402.729	14,94	0,138	14,21	15,67
80	1275	189	0,03706	0,16958	0,83042	76.733	13.013	351.132	11,18	0,103	10,55	11,80
85	856	262	0,07652	0,32116	0,67884	63.720	20.464	267.440	7,95	0,069	7,43	8,46
90+	431	312	0,18097	1,00000	0,00000	43.256	43.256	239.017	5,53	-	-	-

4.8.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 8. Patraix. Total.

4.8.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 8. Patraix . Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	375	4	0,00267	0,00266	0,99734	100.000	266	99.758	83,63	0,290	82,57	84,68
1	1.813	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.734	0	398.936	82,85	0,242	81,89	83,81
5	2.684	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.734	0	498.670	78,85	0,242	77,89	79,81
10	2.866	3	0,00026	0,00131	0,99869	99.734	130	498.344	73,85	0,242	72,89	74,81
15	2.896	2	0,00017	0,00086	0,99914	99.604	86	497.803	68,94	0,231	68,00	69,89
20	2.879	4	0,00035	0,00174	0,99826	99.518	173	497.156	64,00	0,225	63,07	64,93
25	3.068	3	0,00024	0,00122	0,99878	99.345	121	496.421	59,11	0,214	58,20	60,02
30	3.477	5	0,00036	0,00180	0,99820	99.224	178	495.672	54,18	0,208	53,28	55,07
35	4.315	12	0,00070	0,00347	0,99653	99.045	344	494.368	49,27	0,202	48,39	50,15
40	4.603	17	0,00092	0,00461	0,99539	98.702	455	492.372	44,43	0,195	43,57	45,30
45	4.777	25	0,00131	0,00652	0,99348	98.247	641	489.634	39,63	0,187	38,78	40,48
50	4.773	56	0,00293	0,01456	0,98544	97.606	1.421	484.480	34,87	0,180	34,04	35,70
55	4.260	83	0,00487	0,02406	0,97594	96.185	2.314	475.141	30,35	0,169	29,54	31,16
60	3.807	102	0,00670	0,03294	0,96706	93.871	3.092	461.625	26,04	0,154	25,27	26,81
65	3.281	131	0,00998	0,04869	0,95131	90.779	4.420	442.844	21,84	0,139	21,11	22,57
70	2.562	146	0,01425	0,06878	0,93122	86.359	5.940	416.943	17,83	0,122	17,14	18,51
75	1.933	189	0,02444	0,11518	0,88482	80.419	9.263	378.936	13,96	0,103	13,33	14,59
80	1.631	308	0,04721	0,21113	0,78887	71.156	15.023	318.221	10,45	0,078	9,90	11,00
85	1.053	340	0,08072	0,33584	0,66416	56.133	18.851	233.535	7,58	0,052	7,13	8,02
90+	520	404	0,19423	1,00000	0,00000	37.281	37.281	191.943	5,15	-	-	-

**Esperança de vida
8. Patraix**



4.8.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 8. Patraix. Homes.

4.8.2. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 8. Patraix. Varones.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	193	2	0,00259	0,00258	0,99742	100.000	258	99.765	80,66	0,562	79,20	82,13
1	946	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.742	0	398.966	79,87	0,478	78,52	81,23
5	1.398	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.742	0	498.708	75,87	0,478	74,52	77,23
10	1.435	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.742	0	498.708	70,87	0,478	69,52	72,23
15	1.528	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.742	0	498.708	65,87	0,478	64,52	67,23
20	1.433	2	0,00035	0,00174	0,99826	99.742	174	498.273	60,87	0,478	59,52	62,23
25	1.586	1	0,00016	0,00079	0,99921	99.568	78	497.642	55,98	0,459	54,65	57,30
30	1.731	4	0,00058	0,00288	0,99712	99.489	287	496.729	51,02	0,452	49,70	52,34
35	2.111	8	0,00095	0,00473	0,99527	99.202	469	494.839	46,16	0,435	44,87	47,45
40	2.250	12	0,00133	0,00664	0,99336	98.733	656	492.027	41,37	0,418	40,10	42,63
45	2.284	17	0,00186	0,00926	0,99074	98.077	908	488.116	36,63	0,401	35,38	37,87
50	2.266	36	0,00397	0,01966	0,98034	97.169	1.911	481.069	31,94	0,384	30,73	33,16
55	1.977	54	0,00683	0,03357	0,96643	95.258	3.198	468.298	27,53	0,360	26,36	28,71
60	1.660	65	0,00979	0,04778	0,95222	92.061	4.398	449.308	23,40	0,327	22,28	24,53
65	1.555	83	0,01334	0,06457	0,93543	87.662	5.660	424.162	19,45	0,290	18,40	20,51
70	1.103	89	0,02017	0,09602	0,90398	82.002	7.874	390.327	15,62	0,261	14,62	16,62
75	809	118	0,03646	0,16709	0,83291	74.129	12.386	339.677	12,02	0,223	11,09	12,94
80	609	151	0,06199	0,26835	0,73165	61.742	16.568	267.290	8,93	0,172	8,11	9,74
85	336	142	0,10565	0,41789	0,58211	45.174	18.878	178.674	6,28	0,121	5,60	6,97
90+	133	133	0,25000	1,00000	0,00000	26.296	26.296	105.184	4,00	-	-	-

4.8.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 8. Patraix. Dones.

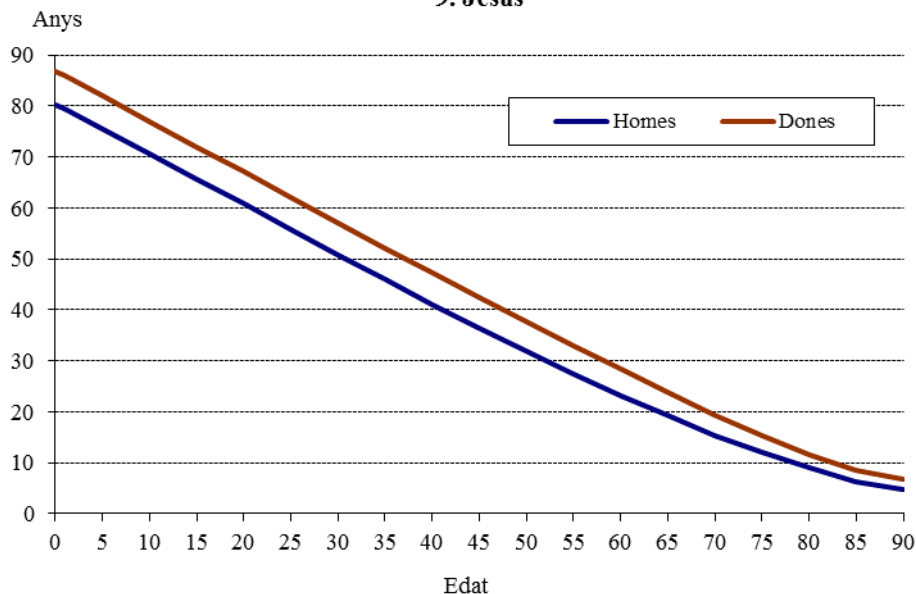
4.8.3. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 8. Patraix. Mujeres.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	182	2	0,00275	0,00274	0,99726	100.000	274	99.751	86,16	0,567	84,68	87,63
1	867	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.726	0	398.904	85,39	0,458	84,07	86,72
5	1.286	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.726	0	498.630	81,39	0,458	80,07	82,72
10	1.431	3	0,00052	0,00262	0,99738	99.726	261	497.977	76,39	0,458	75,07	77,72
15	1.368	2	0,00037	0,00183	0,99817	99.465	182	496.871	71,59	0,410	70,33	72,84
20	1.446	2	0,00035	0,00173	0,99827	99.283	172	495.988	66,71	0,379	65,51	67,92
25	1.482	2	0,00034	0,00169	0,99831	99.112	167	495.142	61,82	0,356	60,65	62,99
30	1.746	1	0,00014	0,00072	0,99928	98.945	71	494.547	56,92	0,337	55,79	58,06
35	2.204	4	0,00045	0,00227	0,99773	98.874	224	493.810	51,96	0,331	50,83	53,09
40	2.353	5	0,00053	0,00265	0,99735	98.650	262	492.595	47,07	0,320	45,97	48,18
45	2.493	8	0,00080	0,00400	0,99600	98.388	394	490.957	42,19	0,311	41,10	43,29
50	2.507	20	0,00199	0,00992	0,99008	97.994	972	487.541	37,35	0,300	36,28	38,43
55	2.283	29	0,00318	0,01575	0,98425	97.022	1.528	481.289	32,70	0,282	31,66	33,74
60	2.147	37	0,00431	0,02131	0,97869	95.494	2.035	472.380	28,19	0,258	27,19	29,18
65	1.726	48	0,00695	0,03417	0,96583	93.458	3.193	459.309	23,74	0,235	22,79	24,69
70	1.459	57	0,00977	0,04767	0,95233	90.265	4.303	440.568	19,50	0,203	18,61	20,38
75	1.124	71	0,01579	0,07596	0,92404	85.962	6.530	413.486	15,35	0,171	14,54	16,16
80	1.022	157	0,03841	0,17520	0,82480	79.432	13.917	362.370	11,40	0,132	10,69	12,12
85	717	198	0,06904	0,29438	0,70562	65.516	19.286	279.362	8,29	0,083	7,73	8,86
90+	387	271	0,17506	1,00000	0,00000	46.229	46.229	264.069	5,71	-	-	-

4.9.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 9. Jesús. Total.

4.9.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 9. Jesús. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	400	4	0,00250	0,00249	0,99751	100.000	249	99.773	83,67	0,309	82,58	84,76
1	1.698	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.751	0	399.002	82,88	0,267	81,87	83,89
5	2.443	1	0,00010	0,00051	0,99949	99.751	51	498.625	78,88	0,267	77,87	79,89
10	2.265	2	0,00022	0,00110	0,99890	99.700	110	498.223	73,92	0,261	72,92	74,92
15	2.288	2	0,00022	0,00109	0,99891	99.590	109	497.676	69,00	0,249	68,02	69,98
20	2.635	2	0,00019	0,00095	0,99905	99.481	94	497.168	64,07	0,239	63,11	65,03
25	2.929	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.386	0	496.932	59,13	0,233	58,18	60,07
30	3.386	2	0,00015	0,00074	0,99926	99.386	73	496.749	54,13	0,233	53,18	55,07
35	4.385	11	0,00063	0,00313	0,99687	99.313	311	495.788	49,17	0,230	48,23	50,11
40	4.454	16	0,00090	0,00448	0,99552	99.002	444	493.902	44,31	0,224	43,39	45,24
45	4.125	33	0,00200	0,00995	0,99005	98.559	981	490.341	39,50	0,217	38,59	40,41
50	4.108	44	0,00268	0,01330	0,98670	97.578	1.298	484.645	34,87	0,204	33,99	35,76
55	3.804	76	0,00499	0,02467	0,97533	96.280	2.375	475.464	30,31	0,192	29,45	31,17
60	3.139	81	0,00645	0,03174	0,96826	93.905	2.981	462.075	26,01	0,175	25,19	26,83
65	2.964	101	0,00852	0,04171	0,95829	90.924	3.792	445.142	21,78	0,157	21,01	22,56
70	2.216	145	0,01636	0,07858	0,92142	87.132	6.847	418.545	17,62	0,142	16,89	18,36
75	2.068	222	0,02684	0,12575	0,87425	80.286	10.096	376.189	13,91	0,117	13,24	14,58
80	1.514	292	0,04822	0,21515	0,78485	70.190	15.101	313.196	10,55	0,097	9,94	11,17
85	956	364	0,09519	0,38445	0,61555	55.088	21.179	222.495	7,76	0,073	7,23	8,29
90+	484	320	0,16529	1,00000	0,00000	33.910	33.910	205.153	6,05	-	-	-

**Esperança de vida
9. Jesús**

4.9.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 9. Jesús. Homes.4.9.2. *Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 9. Jesús. Varones.*

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	208	3	0,00361	0,00359	0,99641	100.000	359	99.673	80,28	0,661	78,68	81,87
1	857	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.641	0	398.562	79,56	0,554	78,11	81,02
5	1.262	1	0,00020	0,00099	0,99901	99.641	99	497.956	75,56	0,554	74,11	77,02
10	1.174	1	0,00021	0,00106	0,99894	99.542	106	497.445	70,64	0,534	69,21	72,07
15	1.186	1	0,00021	0,00105	0,99895	99.436	105	496.918	65,71	0,514	64,30	67,11
20	1.402	2	0,00036	0,00178	0,99822	99.331	177	496.214	60,78	0,497	59,39	62,16
25	1.537	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.154	0	495.772	55,88	0,477	54,53	57,23
30	1.777	1	0,00014	0,00070	0,99930	99.154	70	495.597	50,88	0,477	49,53	52,23
35	2.266	7	0,00077	0,00385	0,99615	99.085	382	494.468	45,91	0,473	44,57	47,26
40	2.312	12	0,00130	0,00647	0,99353	98.703	638	491.918	41,08	0,461	39,75	42,41
45	2.078	24	0,00289	0,01433	0,98567	98.064	1.406	486.808	36,33	0,446	35,03	37,64
50	1.979	29	0,00366	0,01815	0,98185	96.659	1.754	478.908	31,83	0,418	30,56	33,09
55	1.820	50	0,00687	0,03376	0,96624	94.904	3.204	466.512	27,37	0,392	26,14	28,59
60	1.470	56	0,00952	0,04651	0,95349	91.700	4.265	447.839	23,24	0,357	22,06	24,41
65	1.344	68	0,01265	0,06131	0,93869	87.435	5.360	423.775	19,25	0,317	18,15	20,35
70	969	91	0,02348	0,11088	0,88912	82.075	9.101	387.623	15,34	0,284	14,30	16,39
75	864	136	0,03935	0,17914	0,82086	72.974	13.072	332.191	11,94	0,233	11,00	12,89
80	601	146	0,06073	0,26363	0,73637	59.902	15.792	260.030	9,00	0,193	8,14	9,87
85	315	152	0,12063	0,46341	0,53659	44.110	20.441	169.446	6,33	0,155	5,56	7,10
90+	130	112	0,21538	1,00000	0,00000	23.669	23.669	109.890	4,64	-	-	-

4.9.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 9. Jesús. Dones.4.9.3. *Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 9. Jesús. Mujeres.*

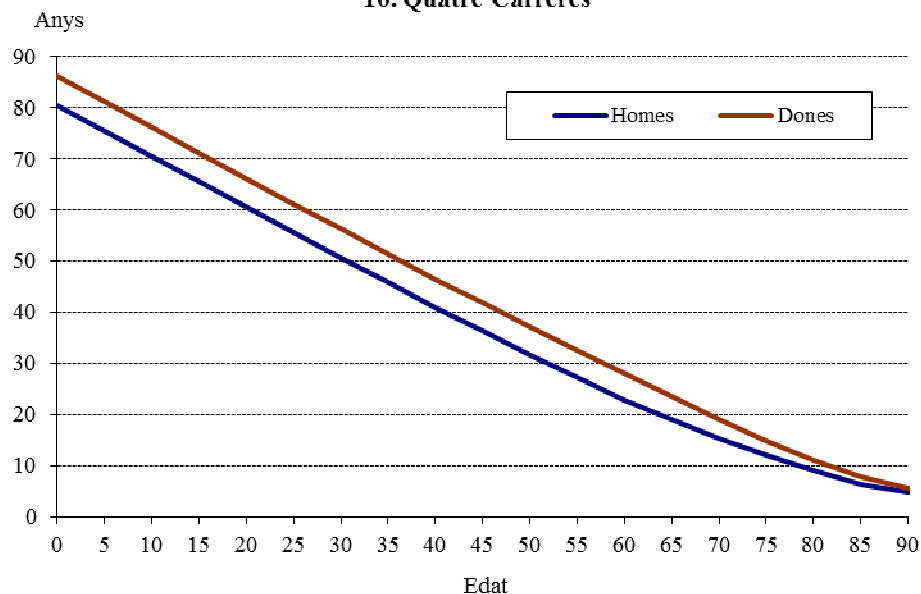
Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	192	1	0,00130	0,00130	0,99870	100.000	130	99.882	86,83	0,497	85,45	88,22
1	841	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.870	0	399.480	85,95	0,447	84,64	87,26
5	1.181	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.870	0	499.350	81,95	0,447	80,64	83,26
10	1.091	1	0,00023	0,00115	0,99885	99.870	114	499.064	76,95	0,447	75,64	78,26
15	1.102	1	0,00023	0,00113	0,99887	99.756	113	498.495	72,03	0,419	70,76	73,30
20	1.233	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.642	0	498.212	67,11	0,395	65,88	68,34
25	1.392	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.642	0	498.212	62,11	0,395	60,88	63,34
30	1.609	1	0,00016	0,00078	0,99922	99.642	77	498.019	57,11	0,395	55,88	58,34
35	2.119	4	0,00047	0,00236	0,99764	99.565	235	497.239	52,15	0,388	50,93	53,38
40	2.142	4	0,00047	0,00233	0,99767	99.330	232	496.073	47,27	0,376	46,07	48,47
45	2.047	9	0,00110	0,00548	0,99452	99.099	543	494.136	42,38	0,367	41,19	43,56
50	2.129	15	0,00176	0,00877	0,99123	98.556	864	490.618	37,60	0,349	36,44	38,75
55	1.984	26	0,00328	0,01625	0,98375	97.692	1.587	484.490	32,91	0,330	31,78	34,03
60	1.669	25	0,00374	0,01855	0,98145	96.104	1.783	476.064	28,41	0,301	27,33	29,48
65	1.620	33	0,00509	0,02514	0,97486	94.322	2.372	465.679	23,90	0,273	22,87	24,92
70	1.247	54	0,01083	0,05270	0,94730	91.950	4.846	447.635	19,45	0,250	18,47	20,43
75	1.204	86	0,01786	0,08547	0,91453	87.104	7.445	416.908	15,39	0,209	14,50	16,29
80	913	146	0,03998	0,18173	0,81827	79.659	14.476	362.105	11,60	0,176	10,78	12,42
85	641	212	0,08268	0,34260	0,65740	65.183	22.332	270.085	8,62	0,126	7,92	9,31
90+	354	208	0,14689	1,00000	0,00000	42.851	42.851	291.719	6,81	-	-	-

4.10.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 10. Quatre Carreres. Total.

4.10.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 10. Quatre Carreres. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	585	2	0,00085	0,00085	0,99915	100.000	85	99.922	83,33	0,199	82,46	84,21
1	2.596	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.915	0	399.658	82,40	0,190	81,55	83,26
5	3.667	3	0,00020	0,00102	0,99898	99.915	102	499.318	78,40	0,190	77,55	79,26
10	3.569	1	0,00007	0,00035	0,99965	99.812	35	498.975	73,48	0,182	72,64	74,32
15	3.453	1	0,00007	0,00036	0,99964	99.778	36	498.797	68,50	0,180	67,67	69,33
20	3.501	2	0,00014	0,00071	0,99929	99.741	71	498.529	63,53	0,177	62,70	64,35
25	3.814	5	0,00033	0,00164	0,99836	99.670	163	497.943	58,57	0,174	57,75	59,39
30	4.815	8	0,00042	0,00207	0,99793	99.507	206	497.019	53,66	0,168	52,86	54,47
35	6.036	14	0,00058	0,00290	0,99710	99.301	287	495.784	48,77	0,163	47,98	49,56
40	6.434	36	0,00140	0,00697	0,99303	99.013	690	493.340	43,90	0,158	43,12	44,68
45	6.248	56	0,00224	0,01114	0,98886	98.323	1.095	488.876	39,19	0,151	38,43	39,96
50	5.574	69	0,00309	0,01535	0,98465	97.228	1.493	482.406	34,61	0,142	33,87	35,35
55	4.645	79	0,00425	0,02104	0,97896	95.735	2.014	473.639	30,11	0,132	29,40	30,82
60	3.971	115	0,00724	0,03556	0,96444	93.721	3.332	460.273	25,70	0,120	25,02	26,38
65	4.056	155	0,00955	0,04665	0,95335	90.388	4.217	441.400	21,56	0,102	20,93	22,18
70	3.475	229	0,01647	0,07912	0,92088	86.171	6.817	413.813	17,49	0,089	16,91	18,07
75	3.043	289	0,02374	0,11206	0,88794	79.354	8.893	374.538	13,78	0,073	13,25	14,31
80	2.270	445	0,04901	0,21830	0,78170	70.461	15.382	313.852	10,20	0,061	9,72	10,69
85	1.269	487	0,09594	0,38691	0,61309	55.080	21.311	222.122	7,35	0,047	6,93	7,78
90+	643	475	0,18468	1,00000	0,00000	33.769	33.769	182.850	5,41	-	-	-

Esperança de vida
10. Quatre Carreres



4.10.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 10. Quatre Carreres. Homes.

4.10.2. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 10. Quatre Carreres. Varones.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	301	2	0,00166	0,00166	0,99834	100.000	166	99.849	80,24	0,435	78,95	81,54
1	1.327	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.834	0	399.337	79,38	0,401	78,14	80,62
5	1.975	2	0,00025	0,00127	0,99873	99.834	126	498.855	75,38	0,401	74,14	76,62
10	1.830	1	0,00014	0,00068	0,99932	99.708	68	498.369	70,47	0,385	69,25	71,68
15	1.740	1	0,00014	0,00072	0,99928	99.640	72	498.020	65,52	0,377	64,31	66,72
20	1.761	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.568	0	497.841	60,56	0,369	59,37	61,75
25	1.940	2	0,00026	0,00129	0,99871	99.568	128	497.520	55,56	0,369	54,37	56,75
30	2.415	5	0,00052	0,00258	0,99742	99.440	257	496.557	50,63	0,361	49,45	51,81
35	3.115	11	0,00088	0,00440	0,99560	99.183	437	494.823	45,75	0,350	44,59	46,91
40	3.322	20	0,00151	0,00750	0,99250	98.746	740	491.880	40,94	0,340	39,80	42,09
45	3.090	32	0,00259	0,01286	0,98714	98.006	1.261	486.878	36,24	0,328	35,11	37,36
50	2.742	44	0,00401	0,01986	0,98014	96.745	1.921	478.923	31,67	0,312	30,58	32,77
55	2.237	48	0,00536	0,02647	0,97353	94.824	2.510	467.846	27,27	0,292	26,21	28,33
60	1.790	76	0,01061	0,05170	0,94830	92.314	4.773	449.640	22,94	0,270	21,92	23,96
65	1.767	110	0,01556	0,07490	0,92510	87.542	6.557	421.316	19,05	0,231	18,11	20,00
70	1.560	157	0,02516	0,11836	0,88164	80.985	9.585	380.960	15,39	0,199	14,52	16,27
75	1.198	166	0,03464	0,15940	0,84060	71.400	11.381	328.545	12,12	0,170	11,32	12,93
80	887	214	0,06032	0,26206	0,73794	60.018	15.729	260.771	8,95	0,145	8,20	9,70
85	387	203	0,13114	0,49380	0,50620	44.290	21.870	166.774	6,24	0,133	5,53	6,95
90+	165	135	0,20455	1,00000	0,00000	22.420	22.420	109.607	4,89	-	-	-

4.10.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 10. Quatre Carreres. Dones.

4.10.3. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 10. Quatre Carreres. Mujeres.

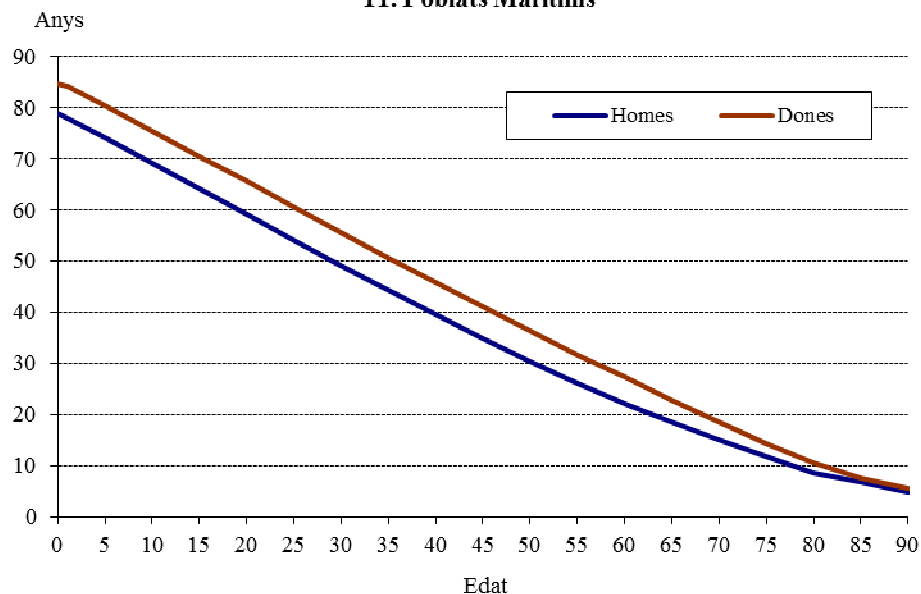
Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	284	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	86,02	0,323	84,91	87,14
1	1.269	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	85,02	0,323	83,91	86,14
5	1.692	1	0,00015	0,00074	0,99926	100.000	74	499.815	81,02	0,323	79,91	82,14
10	1.739	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.926	0	499.631	76,08	0,310	74,99	77,17
15	1.713	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.926	0	499.631	71,08	0,310	69,99	72,17
20	1.740	2	0,00029	0,00144	0,99856	99.926	143	499.272	66,08	0,310	64,99	67,17
25	1.874	3	0,00040	0,00200	0,99800	99.783	199	498.415	61,17	0,294	60,11	62,24
30	2.400	3	0,00031	0,00156	0,99844	99.583	155	497.527	56,29	0,277	55,26	57,32
35	2.921	3	0,00026	0,00128	0,99872	99.428	128	496.820	51,37	0,268	50,36	52,39
40	3.112	16	0,00129	0,00641	0,99359	99.300	636	494.911	46,44	0,264	45,43	47,44
45	3.158	24	0,00190	0,00945	0,99055	98.664	933	490.988	41,72	0,247	40,75	42,69
50	2.832	25	0,00221	0,01097	0,98903	97.731	1.073	485.975	37,09	0,228	36,16	38,03
55	2.408	31	0,00322	0,01596	0,98404	96.659	1.543	479.436	32,48	0,210	31,58	33,37
60	2.181	39	0,00447	0,02211	0,97789	95.116	2.103	470.322	27,96	0,185	27,12	28,81
65	2.289	45	0,00491	0,02428	0,97572	93.013	2.258	459.421	23,54	0,159	22,76	24,32
70	1.915	72	0,00940	0,04592	0,95408	90.755	4.167	443.357	19,06	0,142	18,32	19,80
75	1.845	123	0,01667	0,08000	0,92000	86.588	6.927	415.622	14,86	0,119	14,18	15,54
80	1.383	231	0,04176	0,18905	0,81095	79.661	15.060	360.654	10,94	0,100	10,32	11,55
85	882	284	0,08050	0,33506	0,66494	64.601	21.645	268.891	7,90	0,069	7,39	8,42
90+	478	340	0,17782	1,00000	0,00000	42.956	42.956	241.562	5,62	-	-	-

4.11.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 11. Poblat Marítims. Total.

4.11.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 11. Poblat Marítims. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	439	6	0,00342	0,00341	0,99659	100.000	341	99.690	81,92	0,31	80,83	83,02
1	2.017	3	0,00037	0,00149	0,99851	99.659	148	398.341	81,20	0,26	80,20	82,21
5	3.007	1	0,00008	0,00042	0,99958	99.511	41	497.453	77,32	0,24	76,35	78,29
10	2.795	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.470	0	497.349	72,35	0,24	71,39	73,31
15	2.642	3	0,00028	0,00142	0,99858	99.470	141	496.997	67,35	0,24	66,39	68,31
20	2.905	2	0,00017	0,00086	0,99914	99.329	85	496.430	62,45	0,23	61,50	63,39
25	3.319	2	0,00015	0,00075	0,99925	99.243	75	496.030	57,50	0,23	56,57	58,43
30	3.924	6	0,00038	0,00191	0,99809	99.169	189	495.370	52,54	0,22	51,61	53,46
35	4.678	11	0,00059	0,00293	0,99707	98.979	291	494.170	47,63	0,22	46,72	48,55
40	4.680	30	0,00160	0,00798	0,99202	98.689	788	491.475	42,77	0,21	41,86	43,67
45	4.588	35	0,00191	0,00949	0,99051	97.901	929	487.183	38,09	0,20	37,21	38,97
50	4.336	73	0,00421	0,02083	0,97917	96.972	2.020	479.811	33,43	0,19	32,57	34,29
55	3.935	92	0,00584	0,02880	0,97120	94.953	2.735	467.925	29,09	0,18	28,27	29,91
60	3.342	121	0,00905	0,04426	0,95574	92.218	4.081	450.885	24,88	0,16	24,10	25,66
65	2.920	142	0,01216	0,05899	0,94101	88.136	5.200	427.683	20,91	0,14	20,19	21,64
70	2.440	157	0,01609	0,07732	0,92268	82.937	6.413	398.652	17,07	0,11	16,41	17,73
75	2.124	232	0,02731	0,12781	0,87219	76.524	9.781	358.169	13,29	0,09	12,69	13,89
80	1.855	411	0,05539	0,24327	0,75673	66.744	16.237	293.126	9,87	0,07	9,34	10,40
85	1.083	422	0,09741	0,39168	0,60832	50.507	19.783	203.078	7,24	0,05	6,79	7,69
90+	561	424	0,18895	1,00000	0,00000	30.724	30.724	162.607	5,29	-	-	-

Esperança de vida
11. Poblat Marítims



4.11.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 11. Poblats Marítims. Homes.

4.11.2. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 11. Poblats Marítims. Varones.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	233	1	0,00107	0,00107	0,99893	100.000	107	99.902	78,85	0,56	77,38	80,32
1	1.057	1	0,00024	0,00095	0,99905	99.893	94	399.382	77,94	0,54	76,50	79,37
5	1.579	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.798	0	498.992	74,01	0,52	72,60	75,42
10	1.421	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.798	0	498.992	69,01	0,52	67,60	70,42
15	1.388	2	0,00036	0,00180	0,99820	99.798	180	498.543	64,01	0,52	62,60	65,42
20	1.508	1	0,00017	0,00083	0,99917	99.619	83	497.887	59,12	0,49	57,74	60,50
25	1.683	1	0,00015	0,00074	0,99926	99.536	74	497.496	54,17	0,49	52,80	55,53
30	2.054	5	0,00061	0,00304	0,99696	99.462	302	496.556	49,21	0,48	47,85	50,56
35	2.431	7	0,00072	0,00359	0,99641	99.160	356	494.910	44,35	0,47	43,01	45,69
40	2.458	19	0,00193	0,00962	0,99038	98.804	950	491.644	39,50	0,46	38,17	40,82
45	2.326	24	0,00258	0,01282	0,98718	97.854	1.254	486.134	34,86	0,44	33,56	36,16
50	2.100	50	0,00595	0,02933	0,97067	96.600	2.833	475.917	30,28	0,42	29,01	31,55
55	1.851	59	0,00797	0,03907	0,96093	93.767	3.663	459.677	26,12	0,39	24,90	27,34
60	1.593	89	0,01397	0,06748	0,93252	90.104	6.080	435.319	22,08	0,35	20,91	23,24
65	1.314	96	0,01826	0,08734	0,91266	84.024	7.338	401.773	18,49	0,31	17,40	19,59
70	1.037	105	0,02531	0,11903	0,88097	76.685	9.128	360.606	15,02	0,27	14,01	16,04
75	860	127	0,03692	0,16900	0,83100	67.557	11.417	309.244	11,72	0,22	10,80	12,64
80	662	218	0,08233	0,34137	0,65863	56.140	19.165	232.790	8,59	0,19	7,75	9,43
85	344	146	0,10610	0,41930	0,58070	36.976	15.504	146.118	6,75	0,15	5,99	7,51
90+	136	113	0,20772	1,00000	0,00000	21.472	21.472	103.368	4,81	-	-	-

4.11.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 11. Poblats Marítims. Dones.

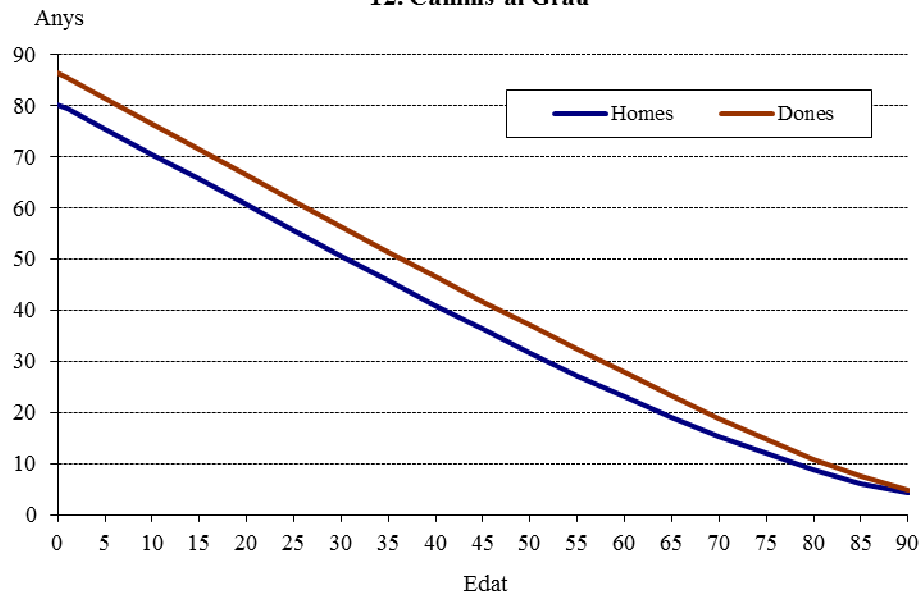
4.11.3. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 11. Poblats Marítims. Mujeres.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	206	5	0,00607	0,00603	0,99397	100.000	603	99.451	84,67	0,67	83,06	86,27
1	960	2	0,00052	0,00208	0,99792	99.397	207	397.172	84,18	0,46	82,84	85,51
5	1.428	1	0,00018	0,00087	0,99913	99.190	87	495.731	80,35	0,41	79,10	81,60
10	1.374	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.103	0	495.514	75,42	0,39	74,20	76,64
15	1.254	1	0,00020	0,00100	0,99900	99.103	99	495.268	70,42	0,39	69,20	71,64
20	1.397	1	0,00018	0,00089	0,99911	99.004	89	494.799	65,49	0,37	64,29	66,68
25	1.636	1	0,00015	0,00076	0,99924	98.916	76	494.389	60,54	0,36	59,37	61,72
30	1.870	1	0,00013	0,00067	0,99933	98.840	66	494.035	55,59	0,35	54,42	56,75
35	2.247	4	0,00045	0,00222	0,99778	98.774	220	493.321	50,62	0,35	49,47	51,78
40	2.222	11	0,00124	0,00617	0,99383	98.554	608	491.252	45,73	0,34	44,59	46,87
45	2.262	11	0,00122	0,00606	0,99394	97.946	594	488.248	41,00	0,31	39,90	42,10
50	2.236	23	0,00257	0,01278	0,98722	97.353	1.244	483.655	36,23	0,30	35,16	37,30
55	2.084	33	0,00396	0,01960	0,98040	96.109	1.884	475.836	31,67	0,27	30,65	32,69
60	1.749	32	0,00457	0,02261	0,97739	94.225	2.131	465.801	27,25	0,24	26,29	28,22
65	1.606	46	0,00716	0,03517	0,96483	92.095	3.239	452.376	22,83	0,21	21,92	23,73
70	1.403	52	0,00927	0,04528	0,95472	88.856	4.023	434.219	18,57	0,18	17,74	19,39
75	1.264	105	0,02077	0,09871	0,90129	84.832	8.374	403.226	14,33	0,15	13,57	15,08
80	1.193	193	0,04044	0,18365	0,81635	76.458	14.042	347.187	10,62	0,11	9,97	11,28
85	739	276	0,09337	0,37850	0,62150	62.416	23.624	253.021	7,45	0,08	6,89	8,01
90+	425	311	0,18294	1,00000	0,00000	38.792	38.792	212.046	5,47	-	-	-

4.12.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 12. Camins al Grau. Total.

4.12.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 12. Camins al Grau. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	515	4	0,00194	0,00194	0,99806	100.000	194	99.824	83,40	0,23	82,46	84,34
1	2.392	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.806	0	399.225	82,56	0,20	81,68	83,45
5	3.685	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.806	0	499.031	78,56	0,20	77,68	79,45
10	3.557	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.806	0	499.031	73,56	0,20	72,68	74,45
15	3.170	1	0,00008	0,00039	0,99961	99.806	39	498.932	68,56	0,20	67,68	69,45
20	3.159	2	0,00016	0,00079	0,99921	99.767	79	498.637	63,59	0,20	62,71	64,47
25	3.472	2	0,00014	0,00072	0,99928	99.688	72	498.260	58,64	0,20	57,77	59,51
30	4.169	8	0,00048	0,00240	0,99760	99.616	239	497.484	53,68	0,19	52,81	54,54
35	5.368	11	0,00051	0,00256	0,99744	99.377	254	496.252	48,80	0,19	47,95	49,65
40	6.027	26	0,00108	0,00538	0,99462	99.123	533	494.284	43,92	0,18	43,08	44,76
45	5.952	41	0,00172	0,00857	0,99143	98.590	845	490.838	39,15	0,18	38,32	39,97
50	4.848	50	0,00258	0,01281	0,98719	97.745	1.252	485.594	34,46	0,17	33,65	35,27
55	4.219	91	0,00539	0,02660	0,97340	96.493	2.567	476.047	29,88	0,16	29,09	30,67
60	3.402	96	0,00705	0,03466	0,96534	93.926	3.256	461.490	25,62	0,15	24,88	26,37
65	3.090	115	0,00930	0,04546	0,95454	90.670	4.122	443.046	21,46	0,13	20,76	22,15
70	2.653	169	0,01593	0,07658	0,92342	86.548	6.628	416.171	17,36	0,11	16,71	18,01
75	2.190	218	0,02489	0,11714	0,88286	79.920	9.362	376.197	13,59	0,09	13,01	14,18
80	1.724	306	0,04437	0,19971	0,80029	70.558	14.091	317.563	10,06	0,07	9,55	10,58
85	997	379	0,09504	0,38395	0,61605	56.467	21.681	228.133	6,95	0,05	6,51	7,39
90+	530	449	0,21179	1,00000	0,00000	34.786	34.786	164.247	4,72	-	-	-

**Esperança de vida
12. Camins al Grau**

4.12.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 12. Camins al Grau. Homes.

4.12.2. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 12. Camins al Grau. Varones.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	247	3	0,00304	0,00303	0,99697	100.000	303	99.724	80,22	0,53	78,80	81,65
1	1.223	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.697	0	398.789	79,47	0,45	78,15	80,79
5	1.931	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.697	0	498.486	75,47	0,45	74,15	76,79
10	1.834	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.697	0	498.486	70,47	0,45	69,15	71,79
15	1.668	1	0,00015	0,00075	0,99925	99.697	75	498.299	65,47	0,45	64,15	66,79
20	1.615	2	0,00031	0,00155	0,99845	99.623	154	497.727	60,51	0,45	59,21	61,82
25	1.742	1	0,00014	0,00072	0,99928	99.468	71	497.164	55,60	0,43	54,32	56,89
30	2.127	6	0,00071	0,00352	0,99648	99.397	350	496.111	50,64	0,43	49,36	51,92
35	2.721	6	0,00055	0,00275	0,99725	99.047	273	494.554	45,81	0,41	44,56	47,07
40	3.056	18	0,00147	0,00734	0,99266	98.775	725	492.061	40,93	0,40	39,69	42,17
45	2.956	22	0,00186	0,00926	0,99074	98.050	908	487.980	36,22	0,39	34,99	37,44
50	2.368	30	0,00317	0,01571	0,98429	97.142	1.526	481.895	31,53	0,38	30,32	32,74
55	1.994	64	0,00802	0,03933	0,96067	95.616	3.761	468.677	26,99	0,36	25,82	28,17
60	1.560	66	0,01058	0,05152	0,94848	91.855	4.733	447.444	23,00	0,33	21,88	24,12
65	1.386	76	0,01371	0,06627	0,93373	87.123	5.774	421.178	19,11	0,28	18,07	20,16
70	1.129	113	0,02502	0,11775	0,88225	81.349	9.578	382.798	15,29	0,25	14,32	16,26
75	923	126	0,03413	0,15722	0,84278	71.770	11.284	330.642	12,00	0,20	11,12	12,87
80	651	159	0,06106	0,26487	0,73513	60.486	16.021	262.379	8,77	0,16	7,97	9,56
85	331	165	0,12462	0,47509	0,52491	44.465	21.125	169.514	6,03	0,13	5,32	6,73
90+	135	128	0,23704	1,00000	0,00000	23.340	23.340	98.466	4,22	-	-	-

4.12.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 12. Camins al Grau. Dones.

4.12.3. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 12. Camins al Grau. Mujeres.

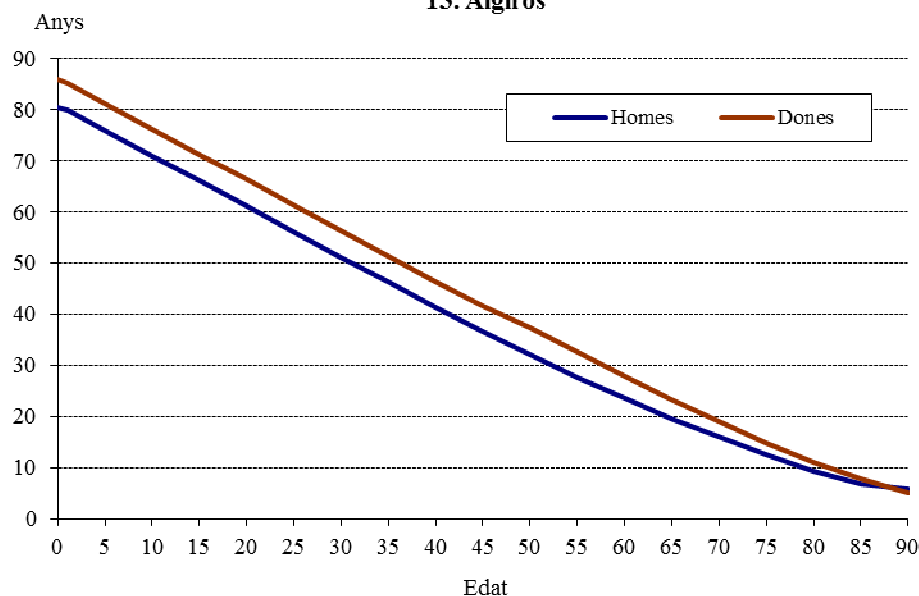
Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	268	1	0,00093	0,00093	0,99907	100.000	93	99.915	86,24	0,35	85,09	87,39
1	1.169	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.907	0	399.627	85,32	0,32	84,21	86,43
5	1.754	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.907	0	499.534	81,32	0,32	80,21	82,43
10	1.723	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.907	0	499.534	76,32	0,32	75,21	77,43
15	1.502	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.907	0	499.534	71,32	0,32	70,21	72,43
20	1.544	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.907	0	499.534	66,32	0,32	65,21	67,43
25	1.730	1	0,00014	0,00072	0,99928	99.907	72	499.354	61,32	0,32	60,21	62,43
30	2.042	2	0,00024	0,00122	0,99878	99.835	122	498.868	56,36	0,31	55,27	57,46
35	2.647	5	0,00047	0,00236	0,99764	99.712	235	497.975	51,43	0,31	50,35	52,51
40	2.971	8	0,00067	0,00336	0,99664	99.477	334	496.551	46,55	0,30	45,48	47,61
45	2.996	19	0,00159	0,00790	0,99210	99.143	783	493.758	41,69	0,29	40,65	42,74
50	2.480	20	0,00202	0,01003	0,98997	98.360	987	489.335	37,01	0,27	35,99	38,03
55	2.225	27	0,00303	0,01505	0,98495	97.374	1.466	483.204	32,36	0,25	31,37	33,34
60	1.842	30	0,00407	0,02015	0,97985	95.908	1.933	474.707	27,81	0,23	26,88	28,75
65	1.704	39	0,00572	0,02821	0,97179	93.975	2.651	463.248	23,33	0,20	22,46	24,21
70	1.524	56	0,00919	0,04490	0,95510	91.324	4.101	446.370	18,94	0,17	18,12	19,75
75	1.267	92	0,01815	0,08683	0,91317	87.224	7.573	417.186	14,71	0,15	13,96	15,46
80	1.073	147	0,03425	0,15774	0,84226	79.651	12.564	366.842	10,87	0,11	10,22	11,52
85	666	214	0,08033	0,33448	0,66552	67.086	22.439	279.334	7,44	0,08	6,90	7,98
90+	395	321	0,20316	1,00000	0,00000	44.647	44.647	219.759	4,92	-	-	-

4.13.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 13. Alirós. Total.

4.13.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 13. Alirós. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	227	4	0,00441	0,00439	0,99561	100.000	439	99.601	83,35	0,48	81,99	84,70
1	1.042	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.561	0	398.245	82,72	0,35	81,56	83,87
5	1.345	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.561	0	497.806	78,72	0,35	77,56	79,87
10	1.478	1	0,00017	0,00085	0,99915	99.561	84	497.596	73,72	0,35	72,56	74,87
15	1.610	1	0,00016	0,00078	0,99922	99.477	77	497.192	68,78	0,33	67,64	69,91
20	2.214	2	0,00023	0,00113	0,99887	99.400	112	496.719	63,83	0,32	62,71	64,94
25	2.588	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.288	0	496.438	58,90	0,31	57,80	59,99
30	2.580	3	0,00029	0,00145	0,99855	99.288	144	496.078	53,90	0,31	52,80	54,99
35	2.642	6	0,00057	0,00283	0,99717	99.143	281	495.015	48,97	0,31	47,88	50,06
40	2.527	6	0,00059	0,00296	0,99704	98.862	293	493.580	44,10	0,30	43,03	45,17
45	2.385	29	0,00304	0,01508	0,98492	98.569	1.487	489.130	39,23	0,29	38,17	40,28
50	2.848	34	0,00298	0,01481	0,98519	97.083	1.438	481.818	34,79	0,25	33,80	35,78
55	2.857	49	0,00429	0,02121	0,97879	95.645	2.029	473.151	30,28	0,23	29,33	31,22
60	2.581	65	0,00630	0,03099	0,96901	93.616	2.901	460.826	25,88	0,21	24,97	26,78
65	2.674	119	0,01113	0,05412	0,94588	90.714	4.910	441.298	21,62	0,19	20,77	22,48
70	1.919	116	0,01511	0,07281	0,92719	85.805	6.247	413.405	17,72	0,17	16,91	18,53
75	1.419	142	0,02502	0,11773	0,88227	79.557	9.366	374.372	13,91	0,15	13,16	14,66
80	1.154	215	0,04658	0,20860	0,79140	70.191	14.642	314.353	10,44	0,11	9,78	11,10
85	732	255	0,08709	0,35759	0,64241	55.550	19.864	228.088	7,53	0,08	6,98	8,08
90+	369	277	0,18767	1,00000	0,00000	35.686	35.686	190.151	5,33	-	-	-

Esperança de vida
13. Alirós



4.13.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 13. Alirós. Homes.

4.13.2. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 13. Alirós. Varones.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	128	3	0,00586	0,00583	0,99417	100.000	583	99.470	80,46	1,06	78,44	82,49
1	503	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.417	0	397.669	79,93	0,78	78,20	81,66
5	731	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.417	0	497.086	75,93	0,78	74,20	77,66
10	762	1	0,00033	0,00164	0,99836	99.417	163	496.678	70,93	0,78	69,20	72,66
15	838	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.254	0	496.271	66,05	0,73	64,37	67,72
20	1.126	2	0,00044	0,00222	0,99778	99.254	220	495.721	61,05	0,73	59,37	62,72
25	1.336	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.034	0	495.170	56,18	0,70	54,54	57,82
30	1.350	2	0,00037	0,00185	0,99815	99.034	183	494.712	51,18	0,70	49,54	52,82
35	1.364	3	0,00055	0,00275	0,99725	98.851	271	493.576	46,27	0,69	44,64	47,89
40	1.253	4	0,00080	0,00398	0,99602	98.579	393	491.916	41,39	0,67	39,78	42,99
45	1.151	11	0,00239	0,01188	0,98812	98.187	1.166	488.019	36,54	0,65	34,96	38,13
50	1.292	24	0,00464	0,02295	0,97705	97.021	2.227	479.537	31,95	0,61	30,43	33,48
55	1.292	37	0,00716	0,03517	0,96483	94.794	3.334	465.635	27,64	0,55	26,19	29,10
60	1.123	43	0,00957	0,04674	0,95326	91.460	4.275	446.613	23,56	0,50	22,17	24,95
65	1.216	75	0,01542	0,07424	0,92576	87.185	6.472	419.745	19,59	0,45	18,28	20,90
70	865	74	0,02139	0,10151	0,89849	80.713	8.193	383.081	15,96	0,41	14,71	17,22
75	590	83	0,03517	0,16164	0,83836	72.520	11.722	333.294	12,49	0,37	11,29	13,68
80	444	108	0,06081	0,26393	0,73607	60.798	16.046	263.874	9,41	0,32	8,31	10,51
85	237	116	0,12236	0,46850	0,53150	44.752	20.966	171.343	6,89	0,27	5,86	7,91
90+	118	82	0,17373	1,00000	0,00000	23.786	23.786	136.912	5,76	-	-	-

4.13.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 13. Alirós. Dones.

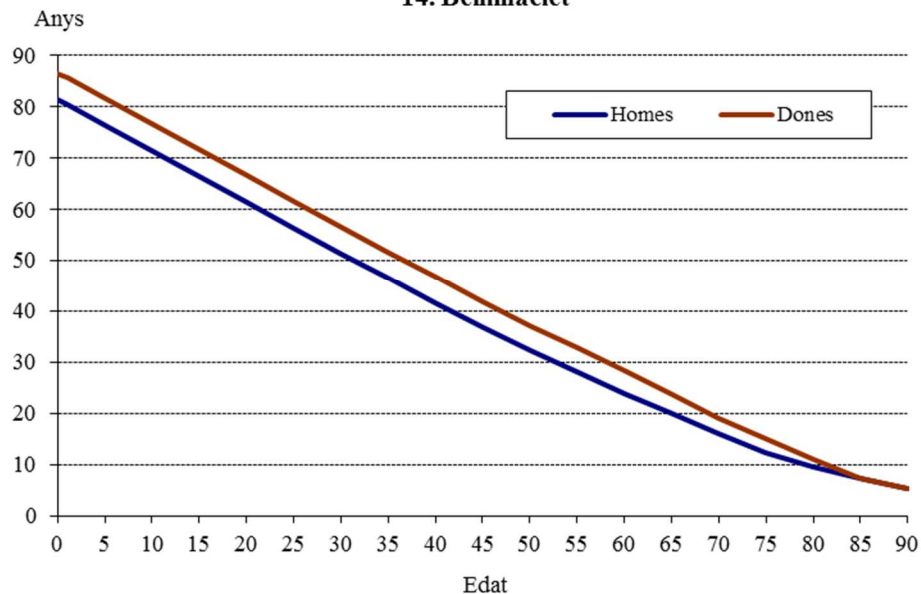
4.13.3. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 13. Alirós. Mujeres.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	99	1	0,00253	0,00252	0,99748	100.000	252	99.771	85,90	0,76	84,19	87,61
1	539	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.748	0	398.992	85,11	0,58	83,63	86,60
5	614	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.748	0	498.740	81,11	0,58	79,63	82,60
10	716	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.748	0	498.740	76,11	0,58	74,63	77,60
15	772	1	0,00032	0,00162	0,99838	99.748	161	498.337	71,11	0,58	69,63	72,60
20	1.088	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.587	0	497.933	66,23	0,53	64,80	67,65
25	1.252	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.587	0	497.933	61,23	0,53	59,80	62,65
30	1.230	1	0,00020	0,00102	0,99898	99.587	101	497.680	56,23	0,53	54,80	57,65
35	1.278	3	0,00059	0,00293	0,99707	99.486	291	496.699	51,28	0,52	49,87	52,69
40	1.274	2	0,00039	0,00196	0,99804	99.194	194	495.484	46,42	0,49	45,05	47,80
45	1.234	18	0,00365	0,01807	0,98193	99.000	1.789	490.526	41,51	0,48	40,15	42,87
50	1.556	10	0,00161	0,00800	0,99200	97.211	778	484.109	37,23	0,38	36,02	38,44
55	1.565	12	0,00192	0,00954	0,99046	96.433	920	479.865	32,51	0,36	31,34	33,68
60	1.458	22	0,00377	0,01869	0,98131	95.513	1.785	473.104	27,80	0,34	26,66	28,93
65	1.458	44	0,00754	0,03702	0,96298	93.728	3.470	459.966	23,28	0,31	22,19	24,36
70	1.054	42	0,00996	0,04860	0,95140	90.258	4.387	440.324	19,08	0,27	18,06	20,09
75	829	59	0,01779	0,08517	0,91483	85.872	7.314	411.073	14,92	0,23	13,99	15,86
80	710	107	0,03768	0,17216	0,82784	78.558	13.525	358.976	11,08	0,17	10,27	11,89
85	495	139	0,07020	0,29860	0,70140	65.033	19.419	276.616	7,86	0,11	7,23	8,50
90+	251	195	0,19422	1,00000	0,00000	45.614	45.614	234.852	5,15	-	-	-

4.14.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 14. Benimaclet. Total.

4.14.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 14. Benimaclet. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	221	1	0,00113	0,00113	0,99887	100.000	113	99.897	83,99	0,46	82,66	85,32
1	860	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.887	0	399.548	83,09	0,42	81,81	84,36
5	1.090	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.887	0	499.435	79,09	0,42	77,81	80,36
10	1.138	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.887	0	499.435	74,09	0,42	72,81	75,36
15	1.358	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.887	0	499.435	69,09	0,42	67,81	70,36
20	1.718	1	0,00015	0,00073	0,99927	99.887	73	499.253	64,09	0,42	62,81	65,36
25	2.097	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.814	0	499.072	59,13	0,42	57,87	60,40
30	2.133	4	0,00047	0,00234	0,99766	99.814	234	498.487	54,13	0,42	52,87	55,40
35	2.307	5	0,00054	0,00271	0,99729	99.581	269	497.230	49,25	0,40	48,01	50,50
40	1.989	6	0,00075	0,00376	0,99624	99.311	374	495.622	44,38	0,39	43,15	45,61
45	2.051	18	0,00219	0,01091	0,98909	98.937	1.079	491.989	39,54	0,38	38,33	40,75
50	2.151	34	0,00395	0,01956	0,98044	97.858	1.915	484.504	34,95	0,35	33,79	36,11
55	2.270	45	0,00496	0,02448	0,97552	95.943	2.348	473.846	30,59	0,31	29,50	31,69
60	1.908	52	0,00681	0,03350	0,96650	93.595	3.135	460.138	26,30	0,28	25,25	27,34
65	1.764	44	0,00624	0,03070	0,96930	90.460	2.777	445.357	22,12	0,25	21,14	23,11
70	1.291	71	0,01375	0,06646	0,93354	87.683	5.827	423.845	17,75	0,23	16,80	18,69
75	1.037	113	0,02724	0,12753	0,87247	81.855	10.439	383.180	13,83	0,19	12,97	14,69
80	941	156	0,04145	0,18777	0,81223	71.417	13.410	323.559	10,49	0,14	9,75	11,23
85	525	195	0,09286	0,37681	0,62319	58.007	21.858	235.390	7,33	0,11	6,69	7,98
90+	247	188	0,19028	1,00000	0,00000	36.149	36.149	189.975	5,26	-	-	-

**Esperança de vida
14. Benimaclet**

4.14.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 14. Benimaclet. Homes.

4.14.2. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 14. Benimaclet. Varones.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	109	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	81,31	0,99	79,36	83,25
1	435	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	80,31	0,99	78,36	82,25
5	560	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	76,31	0,99	74,36	78,25
10	536	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	71,31	0,99	69,36	73,25
15	697	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	66,31	0,99	64,36	68,25
20	834	1	0,00030	0,00150	0,99850	100.000	150	499.626	61,31	0,99	59,36	63,25
25	1.009	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.850	0	499.251	56,39	0,96	54,47	58,31
30	1.043	3	0,00072	0,00359	0,99641	99.850	358	498.355	51,39	0,96	49,47	53,31
35	1.156	1	0,00022	0,00108	0,99892	99.492	108	497.191	46,57	0,93	44,68	48,46
40	1.028	4	0,00097	0,00485	0,99515	99.384	482	495.716	41,62	0,92	39,74	43,50
45	975	13	0,00333	0,01653	0,98347	98.902	1.635	490.424	36,81	0,89	34,96	38,66
50	968	16	0,00413	0,02045	0,97955	97.267	1.989	481.364	32,38	0,82	30,61	34,16
55	1.025	28	0,00683	0,03357	0,96643	95.278	3.199	468.394	28,01	0,75	26,31	29,71
60	845	35	0,01036	0,05047	0,94953	92.079	4.647	448.780	23,89	0,69	22,27	25,52
65	790	32	0,01013	0,04938	0,95062	87.432	4.318	426.368	20,03	0,61	18,50	21,56
70	565	42	0,01858	0,08879	0,91121	83.115	7.380	397.123	15,94	0,56	14,47	17,42
75	414	69	0,04167	0,18868	0,81132	75.735	14.290	342.949	12,25	0,50	10,86	13,64
80	356	93	0,06531	0,28071	0,71929	61.445	17.248	264.104	9,52	0,39	8,29	10,75
85	193	77	0,09974	0,39917	0,60083	44.197	17.642	176.878	7,26	0,31	6,16	8,35
90+	61	45	0,18443	1,00000	0,00000	26.555	26.555	143.985	5,42	-	-	-

4.14.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 14. Benimaclet. Dones.

4.14.3. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 14. Benimaclet. Mujeres.

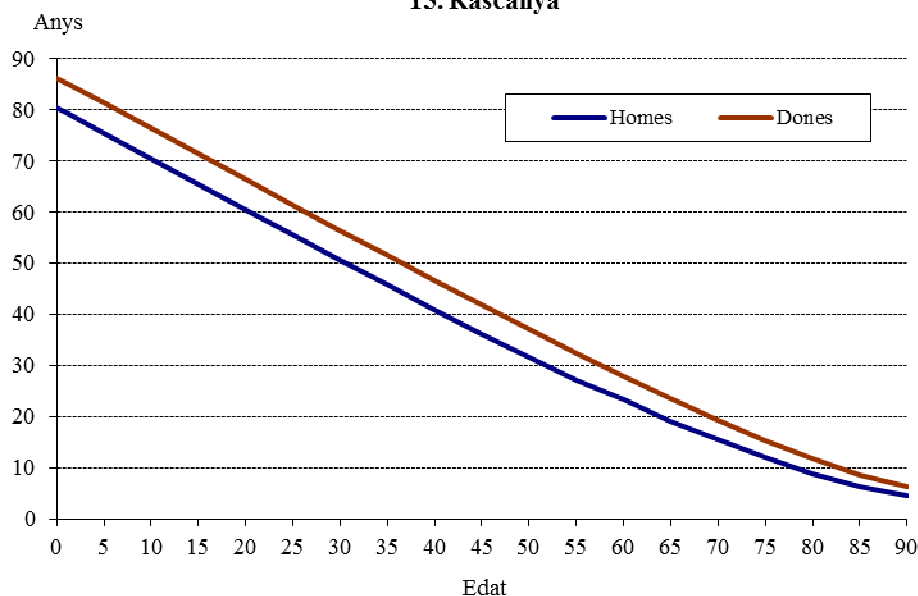
Edat	Població 01/01/07	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	112	1	0,00223	0,00223	0,99777	100.000	223	99.797	86,30	0,82	84,53	88,07
1	425	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.777	0	399.109	85,49	0,67	83,88	87,10
5	530	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.777	0	498.886	81,49	0,67	79,88	83,10
10	602	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.777	0	498.886	76,49	0,67	74,88	78,10
15	661	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.777	0	498.886	71,49	0,67	69,88	73,10
20	884	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.777	0	498.886	66,49	0,67	64,88	68,10
25	1.088	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.777	0	498.886	61,49	0,67	59,88	63,10
30	1.090	1	0,00023	0,00115	0,99885	99.777	114	498.600	56,49	0,67	54,88	58,10
35	1.151	4	0,00087	0,00433	0,99567	99.663	432	497.234	51,55	0,66	49,96	53,14
40	961	2	0,00052	0,00260	0,99740	99.231	258	495.510	46,76	0,62	45,22	48,30
45	1.076	5	0,00116	0,00579	0,99421	98.973	573	493.432	41,88	0,59	40,37	43,39
50	1.183	18	0,00380	0,01884	0,98116	98.400	1.854	487.365	37,11	0,56	35,64	38,57
55	1.245	17	0,00341	0,01692	0,98308	96.546	1.634	478.645	32,77	0,48	31,42	34,13
60	1.063	17	0,00400	0,01979	0,98021	94.912	1.879	469.864	28,30	0,43	27,01	29,58
65	974	12	0,00308	0,01528	0,98472	93.033	1.422	461.613	23,82	0,38	22,60	25,03
70	726	29	0,00999	0,04871	0,95129	91.612	4.463	446.901	19,15	0,36	17,97	20,32
75	623	44	0,01766	0,08455	0,91545	87.149	7.368	417.323	15,00	0,29	13,94	16,06
80	585	63	0,02692	0,12613	0,87387	79.780	10.062	373.746	11,15	0,22	10,24	12,06
85	332	118	0,08886	0,36352	0,63648	69.718	25.344	285.229	7,40	0,17	6,60	8,21
90+	186	143	0,19220	1,00000	0,00000	44.374	44.374	230.868	5,20	-	-	-

4.15.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 15. Rascanya. Total.

4.15.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 15. Rascanya. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	497	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	83,37	0,29	82,31	84,42
1	2.178	1	0,00011	0,00046	0,99954	100.000	46	399.908	82,37	0,29	81,31	83,42
5	3.051	1	0,00008	0,00041	0,99959	99.954	41	499.668	78,40	0,29	77,36	79,45
10	2.702	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.913	0	499.566	73,44	0,28	72,39	74,48
15	2.576	2	0,00019	0,00097	0,99903	99.913	97	499.323	68,44	0,28	67,39	69,48
20	2.636	3	0,00028	0,00142	0,99858	99.816	142	498.726	63,50	0,27	62,47	64,53
25	2.867	2	0,00017	0,00087	0,99913	99.674	87	498.154	58,59	0,27	57,58	59,60
30	3.442	7	0,00051	0,00254	0,99746	99.587	253	497.305	53,63	0,26	52,63	54,64
35	4.607	9	0,00049	0,00244	0,99756	99.335	242	496.067	48,77	0,25	47,78	49,75
40	4.953	18	0,00091	0,00453	0,99547	99.092	449	494.339	43,88	0,25	42,90	44,85
45	4.493	31	0,00172	0,00859	0,99141	98.643	847	491.098	39,07	0,24	38,10	40,03
50	3.749	49	0,00327	0,01621	0,98379	97.796	1.585	485.019	34,38	0,23	33,44	35,33
55	3.181	75	0,00589	0,02904	0,97096	96.211	2.794	474.071	29,91	0,22	28,99	30,82
60	2.697	76	0,00704	0,03461	0,96539	93.417	3.234	459.001	25,73	0,19	24,86	26,59
65	2.549	110	0,01079	0,05253	0,94747	90.183	4.737	439.074	21,56	0,17	20,75	22,37
70	2.105	127	0,01508	0,07268	0,92732	85.446	6.210	411.707	17,62	0,15	16,86	18,37
75	1.871	204	0,02726	0,12760	0,87240	79.237	10.110	370.907	13,80	0,12	13,11	14,49
80	1.435	280	0,04878	0,21739	0,78261	69.126	15.027	308.063	10,46	0,10	9,83	11,08
85	806	285	0,08840	0,36200	0,63800	54.099	19.584	221.535	7,67	0,08	7,12	8,21
90+	354	253	0,17867	1,00000	0,00000	34.515	34.515	193.176	5,60	-	-	-

**Esperança de vida
15. Rascanya**



4.15.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 15. Rascanya. Homes.

4.15.2. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 15. Rascanya. Varones.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	270	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	80,35	0,58	78,85	81,84
1	1.110	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	79,35	0,58	77,85	80,84
5	1.506	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	75,35	0,58	73,85	76,84
10	1.347	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	70,35	0,58	68,85	71,84
15	1.363	1	0,00018	0,00092	0,99908	100.000	92	499.771	65,35	0,58	63,85	66,84
20	1.370	3	0,00055	0,00273	0,99727	99.908	273	498.859	60,40	0,57	58,92	61,88
25	1.446	2	0,00035	0,00173	0,99827	99.635	172	497.746	55,56	0,54	54,12	57,00
30	1.752	2	0,00029	0,00143	0,99857	99.463	142	496.961	50,65	0,52	49,24	52,07
35	2.344	7	0,00075	0,00373	0,99627	99.321	370	495.681	45,72	0,52	44,32	47,13
40	2.573	10	0,00097	0,00485	0,99515	98.951	480	493.557	40,88	0,50	39,49	42,28
45	2.312	22	0,00238	0,01182	0,98818	98.472	1.164	489.448	36,07	0,50	34,69	37,45
50	1.861	34	0,00457	0,02258	0,97742	97.307	2.197	481.044	31,47	0,48	30,12	32,83
55	1.559	53	0,00850	0,04161	0,95839	95.110	3.958	465.657	27,14	0,45	25,83	28,45
60	1.237	44	0,00889	0,04350	0,95650	91.153	3.965	445.851	23,21	0,40	21,98	24,44
65	1.159	72	0,01553	0,07475	0,92525	87.188	6.517	419.646	19,15	0,35	18,00	20,31
70	950	81	0,02132	0,10119	0,89881	80.670	8.163	382.945	15,50	0,30	14,43	16,57
75	788	110	0,03490	0,16049	0,83951	72.508	11.637	333.447	11,96	0,25	10,98	12,94
80	567	156	0,06878	0,29345	0,70655	60.871	17.863	259.698	8,77	0,21	7,87	9,68
85	267	126	0,11798	0,45553	0,54447	43.008	19.592	166.062	6,38	0,18	5,54	7,21
90+	112	97	0,21652	1,00000	0,00000	23.417	23.417	108.151	4,62	-	-	-

4.15.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 15. Rascanya. Dones.

4.15.3. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 15. Rascanya. Mujeres.

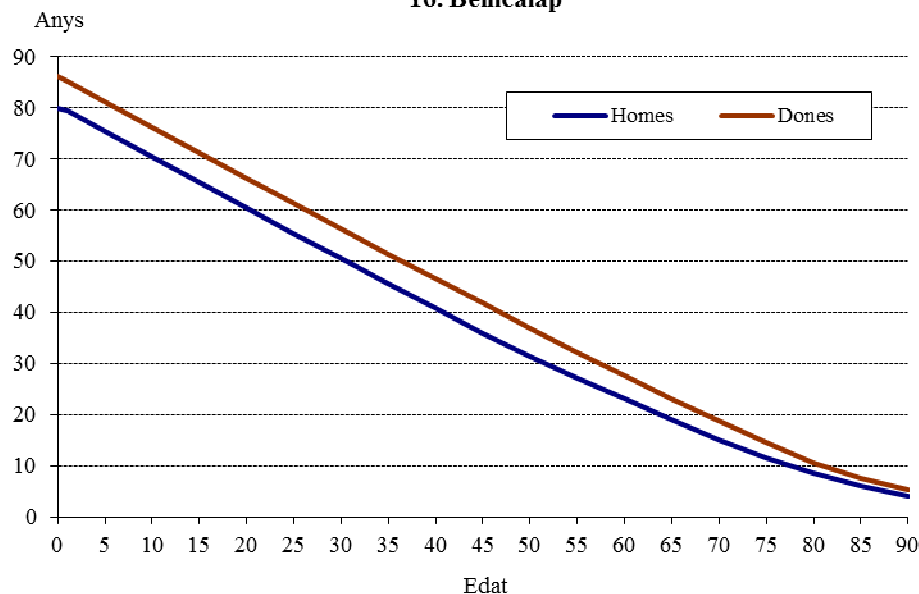
Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	227	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	86,22	0,52	84,80	87,64
1	1.068	1	0,00023	0,00094	0,99906	100.000	94	399.813	85,22	0,52	83,80	86,64
5	1.545	1	0,00016	0,00081	0,99919	99.906	81	499.330	81,29	0,50	79,91	82,68
10	1.355	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.826	0	499.128	76,36	0,49	74,99	77,72
15	1.213	1	0,00021	0,00103	0,99897	99.826	103	498.871	71,36	0,49	69,99	72,72
20	1.266	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.723	0	498.614	66,43	0,47	65,09	67,77
25	1.421	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.723	0	498.614	61,43	0,47	60,09	62,77
30	1.690	5	0,00074	0,00369	0,99631	99.723	368	497.694	56,43	0,47	55,09	57,77
35	2.263	2	0,00022	0,00110	0,99890	99.355	110	496.499	51,63	0,44	50,33	52,93
40	2.380	8	0,00084	0,00419	0,99581	99.245	416	495.185	46,68	0,43	45,39	47,97
45	2.181	9	0,00103	0,00514	0,99486	98.829	508	492.873	41,87	0,42	40,60	43,14
50	1.888	15	0,00199	0,00988	0,99012	98.320	972	489.173	37,07	0,41	35,83	38,32
55	1.622	22	0,00339	0,01681	0,98319	97.349	1.637	482.652	32,42	0,38	31,21	33,63
60	1.460	32	0,00548	0,02703	0,97297	95.712	2.587	472.094	27,93	0,35	26,78	29,08
65	1.390	38	0,00683	0,03360	0,96640	93.125	3.129	457.805	23,64	0,30	22,56	24,71
70	1.155	46	0,00996	0,04857	0,95143	89.996	4.372	439.054	19,37	0,26	18,36	20,38
75	1.083	94	0,02170	0,10291	0,89709	85.625	8.812	406.095	15,23	0,22	14,31	16,16
80	868	124	0,03571	0,16393	0,83607	76.813	12.592	352.585	11,69	0,18	10,87	12,52
85	539	159	0,07375	0,31134	0,68866	64.221	19.994	271.118	8,49	0,13	7,80	9,19
90+	242	156	0,16116	1,00000	0,00000	44.226	44.226	274.431	6,21	-	-	-

4.16.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 16. Benicalap. Total.

4.16.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 16. Benicalap. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	451	6	0,00333	0,00332	0,99668	100.000	332	99.698	83,03	0,35	81,88	84,19
1	1.930	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.668	0	398.674	82,31	0,30	81,24	83,38
5	2.296	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.668	0	498.342	78,31	0,30	77,24	79,38
10	2.332	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.668	0	498.342	73,31	0,30	72,24	74,38
15	2.099	1	0,00012	0,00060	0,99940	99.668	59	498.194	68,31	0,30	67,24	69,38
20	2.188	2	0,00023	0,00114	0,99886	99.609	114	497.761	63,35	0,29	62,29	64,41
25	2.427	4	0,00041	0,00206	0,99794	99.495	205	496.965	58,42	0,28	57,37	59,46
30	3.269	2	0,00015	0,00076	0,99924	99.291	76	496.263	53,53	0,27	52,51	54,55
35	4.341	16	0,00092	0,00460	0,99540	99.215	456	494.933	48,57	0,27	47,55	49,59
40	4.057	12	0,00074	0,00369	0,99631	98.759	364	492.882	43,78	0,26	42,78	44,78
45	3.825	23	0,00150	0,00749	0,99251	98.394	737	490.129	38,94	0,25	37,95	39,92
50	3.303	38	0,00288	0,01428	0,98572	97.657	1.394	484.801	34,21	0,25	33,24	35,18
55	2.698	56	0,00519	0,02561	0,97439	96.263	2.466	475.151	29,67	0,23	28,73	30,61
60	2.389	64	0,00670	0,03294	0,96706	93.797	3.089	461.264	25,38	0,20	24,50	26,27
65	2.388	99	0,01036	0,05051	0,94949	90.708	4.582	442.086	21,16	0,18	20,33	21,99
70	1.895	108	0,01425	0,06879	0,93121	86.126	5.925	415.820	17,16	0,16	16,38	17,93
75	1.444	152	0,02632	0,12346	0,87654	80.202	9.901	376.254	13,24	0,13	12,52	13,96
80	1.193	253	0,05302	0,23406	0,76594	70.300	16.455	310.364	9,75	0,11	9,11	10,39
85	653	257	0,09839	0,39484	0,60516	53.845	21.260	216.077	6,97	0,08	6,41	7,52
90+	282	231	0,20479	1,00000	0,00000	32.585	32.585	159.117	4,88	-	-	-

**Esperança de vida
16. Benicalap**



4.16.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 16. Benicalap. Homes.

4.16.2. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 16. Benicalap. Varones.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	229	5	0,00546	0,00543	0,99457	100.000	543	99.506	79,82	0,78	78,08	81,55
1	1.009	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.457	0	397.827	79,25	0,64	77,69	80,82
5	1.180	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.457	0	497.284	75,25	0,64	73,69	76,82
10	1.209	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.457	0	497.284	70,25	0,64	68,69	71,82
15	1.076	1	0,00023	0,00116	0,99884	99.457	115	496.996	65,25	0,64	63,69	66,82
20	1.124	1	0,00022	0,00111	0,99889	99.341	110	496.431	60,33	0,62	58,78	61,87
25	1.204	2	0,00042	0,00207	0,99793	99.231	206	495.640	55,39	0,61	53,87	56,92
30	1.571	2	0,00032	0,00159	0,99841	99.025	157	494.732	50,50	0,58	49,00	52,00
35	2.180	9	0,00103	0,00515	0,99485	98.868	509	493.066	45,58	0,57	44,09	47,06
40	2.051	6	0,00073	0,00365	0,99635	98.359	359	490.896	40,80	0,56	39,34	42,26
45	1.877	19	0,00253	0,01257	0,98743	98.000	1.232	486.918	35,94	0,55	34,49	37,39
50	1.645	29	0,00441	0,02180	0,97820	96.768	2.109	478.565	31,37	0,52	29,95	32,78
55	1.293	41	0,00793	0,03887	0,96113	94.658	3.679	464.094	27,01	0,49	25,64	28,38
60	1.109	43	0,00969	0,04732	0,95268	90.979	4.305	444.134	23,00	0,43	21,72	24,29
65	1.109	58	0,01307	0,06330	0,93670	86.674	5.487	419.654	19,02	0,37	17,82	20,21
70	849	70	0,02061	0,09801	0,90199	81.187	7.957	386.043	15,14	0,33	14,01	16,27
75	631	100	0,03962	0,18025	0,81975	73.230	13.199	333.151	11,51	0,29	10,45	12,56
80	445	125	0,07022	0,29869	0,70131	60.031	17.930	255.327	8,49	0,24	7,53	9,45
85	223	109	0,12220	0,46801	0,53199	42.100	19.703	161.243	6,04	0,19	5,19	6,89
90+	81	78	0,24074	1,00000	0,00000	22.397	22.397	93.033	4,15	-	-	-

4.16.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 16. Benicalap. Dones.

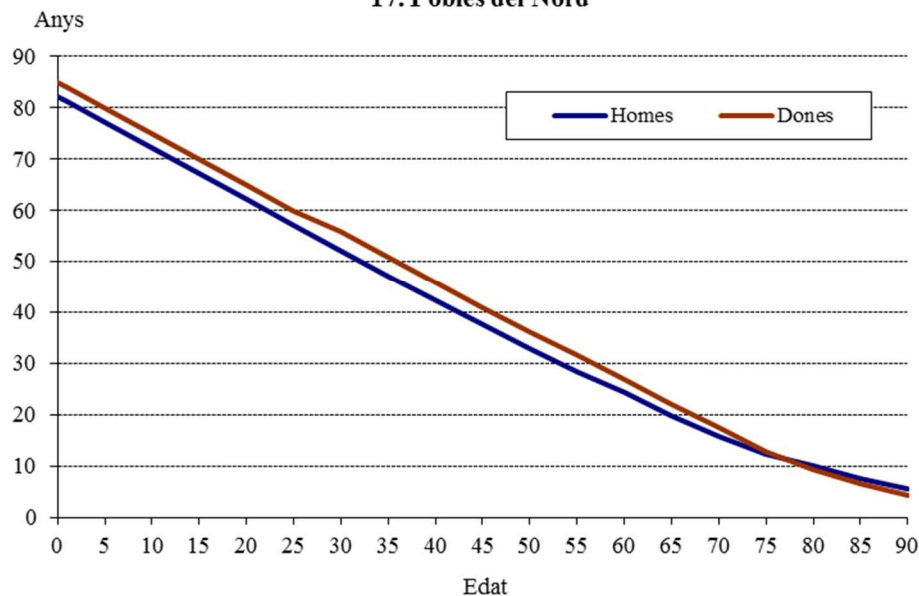
4.16.3. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 16. Benicalap. Mujeres.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	222	1	0,00113	0,00112	0,99888	100.000	112	99.898	86,07	0,52	84,65	87,49
1	921	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.888	0	399.550	85,17	0,49	83,80	86,54
5	1.116	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.888	0	499.438	81,17	0,49	79,80	82,54
10	1.123	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.888	0	499.438	76,17	0,49	74,80	77,54
15	1.023	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.888	0	499.438	71,17	0,49	69,80	72,54
20	1.064	1	0,00023	0,00117	0,99883	99.888	117	499.144	66,17	0,49	64,80	67,54
25	1.223	2	0,00041	0,00204	0,99796	99.770	204	498.342	61,24	0,47	59,90	62,58
30	1.698	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.566	0	497.832	56,36	0,44	55,06	57,66
35	2.161	7	0,00081	0,00404	0,99596	99.566	402	496.827	51,36	0,44	50,06	52,66
40	2.006	6	0,00075	0,00373	0,99627	99.164	370	494.896	46,56	0,42	45,29	47,83
45	1.948	4	0,00051	0,00256	0,99744	98.794	253	493.337	41,73	0,41	40,48	42,97
50	1.658	9	0,00136	0,00676	0,99324	98.541	666	491.038	36,83	0,40	35,59	38,06
55	1.405	15	0,00267	0,01326	0,98674	97.874	1.297	486.129	32,06	0,38	30,85	33,27
60	1.280	21	0,00410	0,02030	0,97970	96.577	1.960	477.984	27,46	0,35	26,30	28,61
65	1.279	41	0,00801	0,03928	0,96072	94.616	3.717	463.790	22,97	0,31	21,89	24,06
70	1.046	38	0,00908	0,04440	0,95560	90.900	4.036	444.408	18,81	0,26	17,81	19,82
75	813	52	0,01599	0,07688	0,92312	86.863	6.678	417.623	14,57	0,23	13,64	15,50
80	748	128	0,04278	0,19324	0,80676	80.186	15.495	362.191	10,58	0,18	9,74	11,41
85	430	148	0,08605	0,35407	0,64593	64.691	22.905	266.192	7,51	0,13	6,80	8,22
90+	201	153	0,19030	1,00000	0,00000	41.786	41.786	219.581	5,25	-	-	-

4.17.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 17. Pobles del Nord. Total.

4.17.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito. 17. Pobles del Nord. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	54	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	83,45	1,79	80,82	86,07
1	214	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	82,45	1,79	79,82	85,07
5	376	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	78,45	1,79	75,82	81,07
10	352	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	73,45	1,79	70,82	76,07
15	320	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	68,45	1,79	65,82	71,07
20	311	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	63,45	1,79	60,82	66,07
25	344	2	0,00145	0,00724	0,99276	100.000	724	498.190	58,45	1,79	55,82	61,07
30	333	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.276	0	496.379	53,85	1,48	51,47	56,24
35	457	1	0,00055	0,00273	0,99727	99.276	271	495.702	48,85	1,48	46,47	51,24
40	552	2	0,00091	0,00452	0,99548	99.005	447	493.905	43,98	1,43	41,64	46,32
45	547	3	0,00137	0,00683	0,99317	98.557	673	491.103	39,17	1,37	36,88	41,46
50	496	5	0,00252	0,01252	0,98748	97.884	1.226	486.356	34,42	1,30	32,18	36,66
55	475	9	0,00474	0,02341	0,97659	96.658	2.262	477.635	29,83	1,20	27,68	31,98
60	387	5	0,00323	0,01602	0,98398	94.396	1.512	468.198	25,48	1,07	23,46	27,51
65	349	11	0,00788	0,03864	0,96136	92.884	3.589	455.446	20,86	0,99	18,91	22,80
70	284	13	0,01144	0,05563	0,94437	89.295	4.967	434.056	16,59	0,86	14,77	18,41
75	243	36	0,03704	0,16949	0,83051	84.328	14.293	385.906	12,42	0,74	10,73	14,11
80	213	48	0,05634	0,24691	0,75309	70.035	17.293	306.943	9,45	0,53	8,02	10,87
85	134	54	0,10075	0,40238	0,59762	52.742	21.223	210.655	6,73	0,36	5,55	7,90
90+	88	77	0,21875	1,00000	0,00000	31.520	31.520	144.090	4,57	-	-	-

**Esperança de vida
17. Pobles del Nord**

4.17.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 17. Pobles del Nord. Homes.

4.17.2. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 17. Pobles del Nord. Varones.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	31	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	82,15	4,00	78,23	86,07
1	110	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	81,15	4,00	77,23	85,07
5	182	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	77,15	4,00	73,23	81,07
10	188	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	72,15	4,00	68,23	76,07
15	171	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	67,15	4,00	63,23	71,07
20	161	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	62,15	4,00	58,23	66,07
25	179	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	57,15	4,00	53,23	61,07
30	172	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	52,15	4,00	48,23	56,07
35	218	1	0,00115	0,00572	0,99428	100.000	572	498.571	47,15	4,00	43,23	51,07
40	262	1	0,00095	0,00476	0,99524	99.428	473	495.958	42,41	3,78	38,60	46,22
45	284	2	0,00176	0,00876	0,99124	98.955	867	492.607	37,60	3,67	33,85	41,35
50	246	2	0,00203	0,01011	0,98989	98.088	992	487.959	32,91	3,54	29,22	36,60
55	231	8	0,00866	0,04237	0,95763	97.096	4.114	475.194	28,22	3,42	24,60	31,84
60	181	3	0,00414	0,02051	0,97949	92.982	1.907	460.142	24,36	3,05	20,94	27,78
65	161	8	0,01242	0,06024	0,93976	91.075	5.486	441.659	19,82	2,89	16,48	23,15
70	136	11	0,02022	0,09624	0,90376	85.589	8.237	407.351	15,93	2,62	12,75	19,10
75	101	20	0,04950	0,22026	0,77974	77.352	17.038	344.164	12,36	2,39	9,33	15,38
80	84	18	0,05357	0,23622	0,76378	60.314	14.247	265.951	10,14	1,94	7,41	12,87
85	37	14	0,09459	0,38251	0,61749	46.067	17.621	186.280	7,50	1,694	4,95	10,05
90+	14	10	0,17857	1,00000	0,00000	28.445	28.445	159.295	5,60	-	-	-

4.17.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 17. Pobles del Nord. Dones.

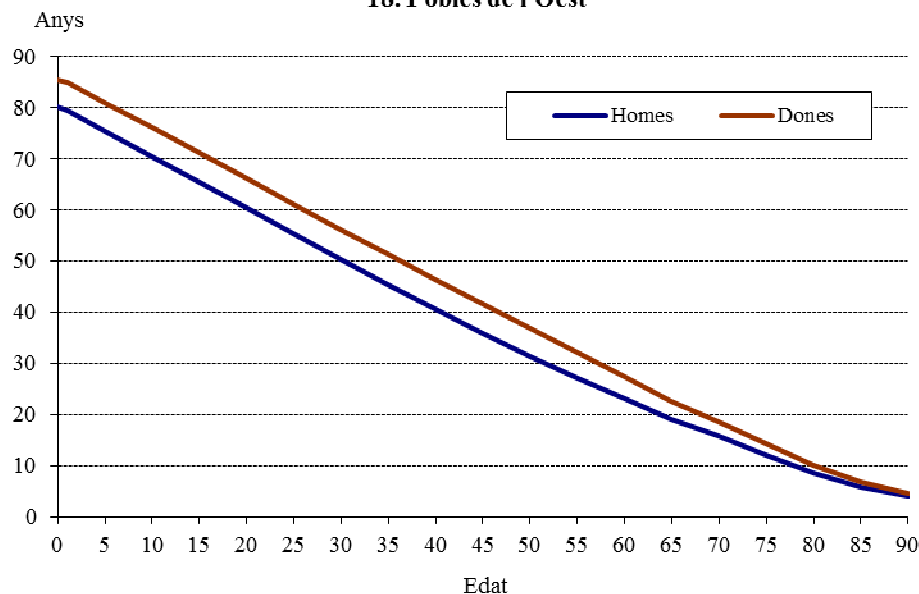
4.17.3. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 17. Pobles del Nord. Mujeres.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	23	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	84,88	3,560	81,18	88,58
1	104	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	83,88	3,560	80,18	87,58
5	194	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	79,88	3,560	76,18	83,58
10	164	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	74,88	3,560	71,18	78,58
15	149	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	69,88	3,560	66,18	73,58
20	150	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	64,88	3,560	61,18	68,58
25	165	2	0,00303	0,01504	0,98496	100.000	1.504	496.241	59,88	3,560	56,18	63,58
30	161	0	0,00000	0,00000	1,00000	98.496	0	492.481	55,75	2,111	52,91	58,60
35	239	0	0,00000	0,00000	1,00000	98.496	0	492.481	50,75	2,111	47,91	53,60
40	290	1	0,00086	0,00430	0,99570	98.496	424	491.422	45,75	2,111	42,91	48,60
45	263	1	0,00095	0,00474	0,99526	98.073	465	489.200	40,94	1,989	38,18	43,71
50	250	3	0,00300	0,01489	0,98511	97.608	1.453	484.405	36,12	1,873	33,44	38,81
55	244	1	0,00102	0,00511	0,99489	96.154	491	479.543	31,63	1,581	29,17	34,10
60	206	2	0,00243	0,01206	0,98794	95.663	1.154	475.430	26,78	1,507	24,38	29,19
65	188	3	0,00399	0,01975	0,98025	94.509	1.867	467.879	22,08	1,366	19,79	24,37
70	148	2	0,00338	0,01675	0,98325	92.643	1.552	459.333	17,47	1,210	15,32	19,63
75	142	16	0,02817	0,13158	0,86842	91.091	11.986	425.490	12,73	1,119	10,65	14,80
80	129	30	0,05814	0,25381	0,74619	79.105	20.077	345.332	9,28	0,793	7,53	11,02
85	97	40	0,10309	0,40984	0,59016	59.028	24.192	234.659	6,58	0,474	5,23	7,93
90+	74	67	0,22635	1,00000	0,00000	34.836	34.836	153.902	4,42	-	-	-

4.18.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 18. Pobles de l'Oest. Total.

4.18.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 18. Pobles de l'Oest. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	118	2	0,00424	0,00422	0,99578	100.000	422	99.616	82,75	1,19	80,61	84,89
1	520	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.578	0	398.312	82,10	0,96	80,18	84,02
5	751	1	0,00033	0,00166	0,99834	99.578	166	497.475	78,10	0,96	76,18	80,02
10	772	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.412	0	497.061	73,22	0,90	71,37	75,08
15	617	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.412	0	497.061	68,22	0,90	66,37	70,08
20	679	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.412	0	497.061	63,22	0,90	61,37	65,08
25	815	1	0,00031	0,00153	0,99847	99.412	152	496.681	58,22	0,90	56,37	60,08
30	982	1	0,00025	0,00127	0,99873	99.260	126	495.984	53,31	0,87	51,48	55,14
35	1.250	3	0,00060	0,00300	0,99700	99.134	297	494.926	48,37	0,86	46,56	50,19
40	1.216	6	0,00123	0,00615	0,99385	98.837	608	492.664	43,51	0,84	41,72	45,30
45	1.137	11	0,00242	0,01202	0,98798	98.229	1.181	488.193	38,77	0,80	37,01	40,52
50	1.024	14	0,00342	0,01695	0,98305	97.048	1.644	481.130	34,21	0,75	32,51	35,91
55	963	19	0,00493	0,02436	0,97564	95.404	2.324	471.208	29,75	0,69	28,13	31,38
60	760	14	0,00461	0,02276	0,97724	93.079	2.119	460.100	25,43	0,63	23,88	26,98
65	746	40	0,01340	0,06485	0,93515	90.961	5.899	440.056	20,97	0,57	19,49	22,45
70	567	35	0,01543	0,07429	0,92571	85.062	6.320	409.510	17,25	0,48	15,89	18,60
75	451	34	0,01885	0,08999	0,91001	78.742	7.086	375.995	13,43	0,38	12,22	14,65
80	360	69	0,04792	0,21395	0,78605	71.656	15.331	319.951	9,51	0,31	8,42	10,61
85	189	82	0,10847	0,42664	0,57336	56.325	24.030	221.548	6,42	0,24	5,47	7,38
90+	76	70	0,23026	1,00000	0,00000	32.294	32.294	140.250	4,34	-	-	-

**Esperança de vida
18. Pobles de l'Oest**

4.18.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 18. Pobles de l'Oest. Homes.

4.18.2. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 18. Pobles de l'Oest.. Varones.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	65	1	0,00385	0,00383	0,99617	100.000	383	99.651	79,99	2,31	77,02	82,97
1	272	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.617	0	398.467	79,30	1,95	76,57	82,03
5	369	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.617	0	498.084	75,30	1,95	72,57	78,03
10	399	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.617	0	498.084	70,30	1,95	67,57	73,03
15	335	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.617	0	498.084	65,30	1,95	62,57	68,03
20	345	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.617	0	498.084	60,30	1,95	57,57	63,03
25	382	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.617	0	498.084	55,30	1,95	52,57	58,03
30	498	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.617	0	498.084	50,30	1,95	47,57	53,03
35	631	3	0,00119	0,00593	0,99407	99.617	590	496.608	45,30	1,95	42,57	48,03
40	613	3	0,00122	0,00610	0,99390	99.026	604	493.622	40,56	1,88	37,87	43,24
45	581	8	0,00344	0,01706	0,98294	98.423	1.680	487.914	35,79	1,83	33,14	38,44
50	504	10	0,00496	0,02450	0,97550	96.743	2.370	477.790	31,37	1,73	28,79	33,94
55	464	16	0,00862	0,04219	0,95781	94.373	3.982	461.910	27,09	1,60	24,61	29,57
60	354	11	0,00777	0,03810	0,96190	90.391	3.444	443.345	23,18	1,44	20,83	25,52
65	341	27	0,01979	0,09431	0,90569	86.947	8.200	414.235	18,99	1,30	16,76	21,23
70	249	21	0,02108	0,10014	0,89986	78.747	7.886	374.021	15,71	1,10	13,66	17,77
75	197	21	0,02665	0,12493	0,87507	70.861	8.852	332.175	12,18	0,90	10,32	14,04
80	145	37	0,06379	0,27509	0,72491	62.009	17.058	267.399	8,56	0,76	6,86	10,27
85	61	31	0,12705	0,48212	0,51788	44.951	21.671	170.575	5,87	0,66	4,28	7,45
90+	22	22	0,25000	1,00000	0,00000	23.279	23.279	93.117	4,00	-	-	-

4.18.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 18. Pobles de l'Oest. Dones.

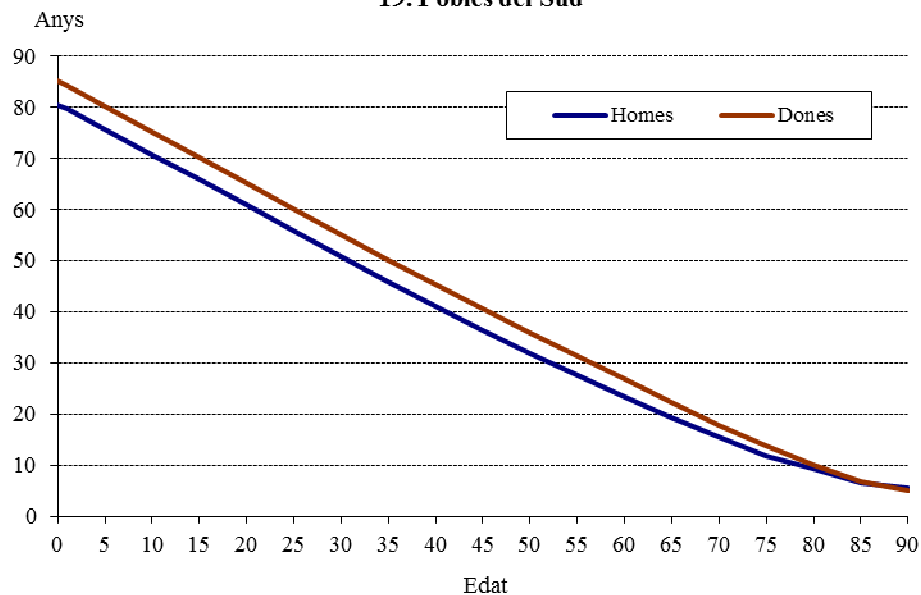
4.18.3. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 18. Pobles de l'Oest. Mujeres.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	53	1	0,00472	0,00470	0,99530	100.000	470	99.573	85,34	2,335	82,34	88,33
1	248	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.530	0	398.121	84,74	1,706	82,18	87,30
5	382	1	0,00065	0,00327	0,99673	99.530	325	496.839	80,74	1,706	78,18	83,30
10	373	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.205	0	496.026	76,00	1,454	73,64	78,36
15	282	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.205	0	496.026	71,00	1,454	68,64	73,36
20	334	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.205	0	496.026	66,00	1,454	63,64	68,36
25	433	1	0,00058	0,00288	0,99712	99.205	286	495.311	61,00	1,454	58,64	63,36
30	484	1	0,00052	0,00258	0,99742	98.919	255	493.958	56,17	1,347	53,89	58,44
35	619	0	0,00000	0,00000	1,00000	98.664	0	493.320	51,31	1,277	49,09	53,52
40	603	3	0,00124	0,00620	0,99380	98.664	612	491.791	46,31	1,277	44,09	48,52
45	556	3	0,00135	0,00672	0,99328	98.052	659	488.614	41,58	1,193	39,44	43,72
50	520	4	0,00192	0,00957	0,99043	97.393	932	484.636	36,84	1,115	34,77	38,91
55	499	3	0,00150	0,00749	0,99251	96.461	722	480.501	32,18	1,026	30,19	34,16
60	406	3	0,00185	0,00919	0,99081	95.739	880	476.495	27,40	0,974	25,47	29,33
65	405	13	0,00802	0,03933	0,96067	94.859	3.731	464.966	22,63	0,920	20,75	24,51
70	318	14	0,01101	0,05356	0,94644	91.128	4.881	443.437	18,45	0,779	16,72	20,19
75	254	13	0,01280	0,06199	0,93801	86.247	5.347	417.868	14,36	0,624	12,81	15,91
80	215	32	0,03721	0,17021	0,82979	80.900	13.770	370.076	10,14	0,508	8,74	11,54
85	128	51	0,09961	0,39875	0,60125	67.130	26.768	268.730	6,71	0,367	5,52	7,90
90+	54	48	0,22222	1,00000	0,00000	40.362	40.362	181.629	4,50	-	-	-

4.19.1. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 19. Pobles del Sud. Total.

4.19.1. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 19. Poblados del Sur. Total.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	161	1	0,00155	0,00155	0,99845	100.000	155	99.859	82,71	0,70	81,08	84,35
1	678	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.845	0	399.380	81,84	0,63	80,28	83,40
5	1.000	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.845	0	499.225	77,84	0,63	76,28	79,40
10	922	1	0,00027	0,00135	0,99865	99.845	135	498.887	72,84	0,63	71,28	74,40
15	866	1	0,00029	0,00144	0,99856	99.710	144	498.189	67,94	0,60	66,42	69,45
20	1.001	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.566	0	497.829	63,03	0,57	61,56	64,50
25	1.107	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.566	0	497.829	58,03	0,57	56,56	59,50
30	1.312	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.566	0	497.829	53,03	0,57	51,56	54,50
35	1.740	6	0,00086	0,00430	0,99570	99.566	428	496.759	48,03	0,57	46,56	49,50
40	1.599	7	0,00109	0,00546	0,99454	99.138	541	494.335	43,23	0,54	41,78	44,67
45	1.668	13	0,00195	0,00969	0,99031	98.597	956	490.593	38,45	0,52	37,04	39,87
50	1.486	24	0,00404	0,01999	0,98001	97.641	1.952	483.325	33,80	0,49	32,43	35,18
55	1.479	27	0,00456	0,02256	0,97744	95.689	2.159	473.049	29,44	0,44	28,13	30,75
60	1.243	32	0,00644	0,03167	0,96833	93.530	2.962	460.246	25,06	0,41	23,81	26,31
65	1.207	47	0,00973	0,04752	0,95248	90.568	4.304	442.081	20,80	0,36	19,62	21,98
70	902	61	0,01691	0,08111	0,91889	86.264	6.997	413.831	16,71	0,33	15,60	17,83
75	737	94	0,03189	0,14766	0,85234	79.268	11.705	367.078	12,97	0,27	11,94	13,99
80	583	112	0,04803	0,21440	0,78560	67.563	14.485	301.603	9,78	0,21	8,88	10,69
85	353	165	0,11686	0,45218	0,54782	53.078	24.001	205.388	6,77	0,16	5,97	7,57
90+	184	139	0,18886	1,00000	0,00000	29.077	29.077	153.963	5,29	-	-	-

**Esperança de vida
19. Pobles del Sud**

4.19.2. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 19. Pobles del Sud. Homes.

4.19.2. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 19. Pobles del Sud. Varones.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	82	1	0,00305	0,00304	0,99696	100.000	304	99.723	80,29	1,68	77,75	82,84
1	344	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.696	0	398.784	79,54	1,45	77,18	81,90
5	514	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.696	0	498.480	75,54	1,45	73,18	77,90
10	474	1	0,00053	0,00263	0,99737	99.696	263	497.823	70,54	1,45	68,18	72,90
15	439	1	0,00057	0,00284	0,99716	99.433	283	496.460	65,72	1,33	63,46	67,98
20	518	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.151	0	495.753	60,90	1,21	58,74	63,05
25	588	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.151	0	495.753	55,90	1,21	53,74	58,05
30	668	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.151	0	495.753	50,90	1,21	48,74	53,05
35	889	4	0,00112	0,00561	0,99439	99.151	556	494.363	45,90	1,21	43,74	48,05
40	843	4	0,00119	0,00591	0,99409	98.595	583	491.515	41,14	1,16	39,03	43,25
45	831	9	0,00271	0,01345	0,98655	98.012	1.318	486.763	36,37	1,12	34,30	38,45
50	746	13	0,00436	0,02155	0,97845	96.694	2.084	478.259	31,83	1,06	29,82	33,85
55	743	20	0,00673	0,03309	0,96691	94.610	3.131	465.223	27,48	0,97	25,55	29,41
60	622	21	0,00844	0,04133	0,95867	91.479	3.781	447.944	23,34	0,89	21,49	25,18
65	586	35	0,01493	0,07197	0,92803	87.698	6.312	422.713	19,23	0,81	17,47	20,99
70	444	36	0,02027	0,09646	0,90354	81.387	7.851	387.306	15,53	0,73	13,86	17,21
75	319	56	0,04389	0,19774	0,80226	73.536	14.541	331.327	11,92	0,65	10,34	13,51
80	249	58	0,05823	0,25416	0,74584	58.995	14.994	257.488	9,25	0,54	7,81	10,68
85	128	68	0,13281	0,49853	0,50147	44.001	21.936	165.163	6,54	0,48	5,19	7,90
90+	64	46	0,17969	1,00000	0,00000	22.065	22.065	122.795	5,57	-	-	-

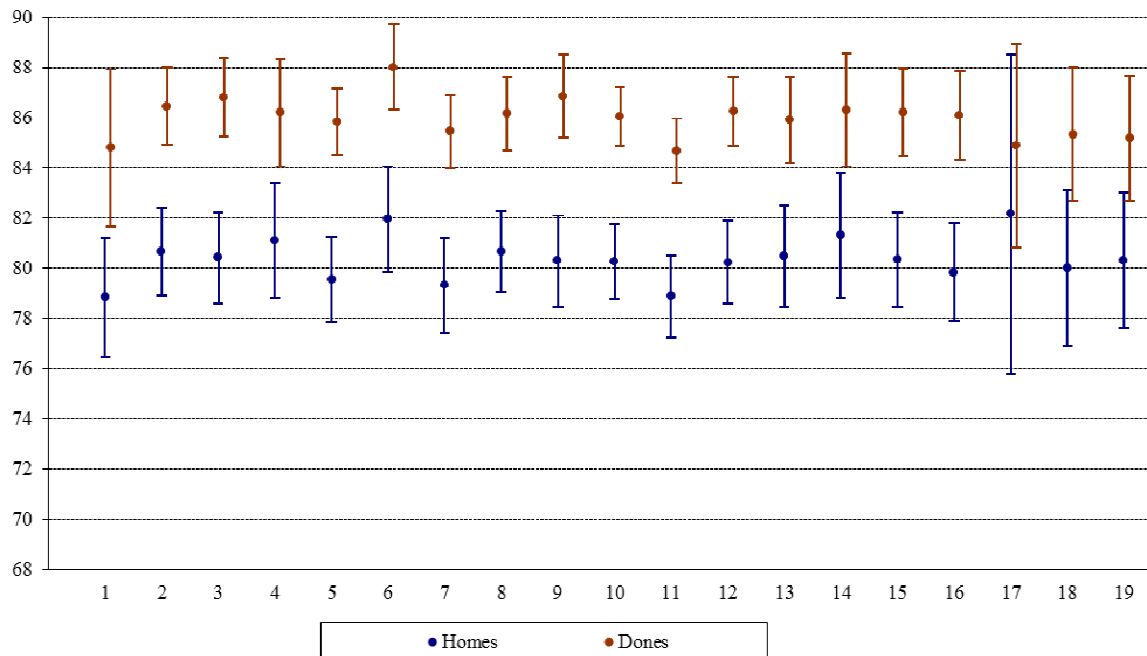
4.19.3. Taula Mortalitat 2014-17. Districte 19. Pobles del Sud. Dones.

4.19.3. Tabla Mortalidad 2014-17. Distrito 19. Pobles del Sud. Mujeres.

Edat	Població 01/01/16	Defuncions 14-17	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	79	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	85,17	0,98	83,22	87,11
1	334	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	84,17	0,98	82,22	86,11
5	486	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	80,17	0,98	78,22	82,11
10	448	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	75,17	0,98	73,22	77,11
15	427	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	70,17	0,98	68,22	72,11
20	483	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	65,17	0,98	63,22	67,11
25	519	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	60,17	0,98	58,22	62,11
30	644	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	55,17	0,98	53,22	57,11
35	851	2	0,00059	0,00293	0,99707	100.000	293	499.267	50,17	0,98	48,22	52,11
40	756	3	0,00099	0,00495	0,99505	99.707	493	497.300	45,31	0,95	43,40	47,22
45	837	4	0,00119	0,00596	0,99404	99.213	591	494.589	40,52	0,90	38,66	42,38
50	740	11	0,00372	0,01841	0,98159	98.622	1.816	488.573	35,75	0,86	33,93	37,56
55	736	7	0,00238	0,01182	0,98818	96.807	1.144	481.174	31,37	0,75	29,68	33,06
60	621	11	0,00443	0,02190	0,97810	95.663	2.095	473.076	26,72	0,69	25,08	28,35
65	621	12	0,00483	0,02387	0,97613	93.568	2.233	462.256	22,26	0,62	20,72	23,80
70	458	25	0,01365	0,06598	0,93402	91.335	6.026	441.607	17,74	0,57	16,27	19,22
75	418	38	0,02273	0,10753	0,89247	85.308	9.173	403.609	13,82	0,45	12,50	15,14
80	334	54	0,04042	0,18355	0,81645	76.135	13.975	345.740	10,18	0,35	9,03	11,34
85	225	97	0,10778	0,42451	0,57549	62.161	26.388	244.835	6,91	0,25	5,93	7,89
90+	120	93	0,19375	1,00000	0,00000	35.773	35.773	184.635	5,16	-	-	-

4.20. Esperança de Vida al naixement per districte i sexe. 2014-17.4.20. *Esperanza de Vida al nacimiento por distrito y sexo. 2014-17.*

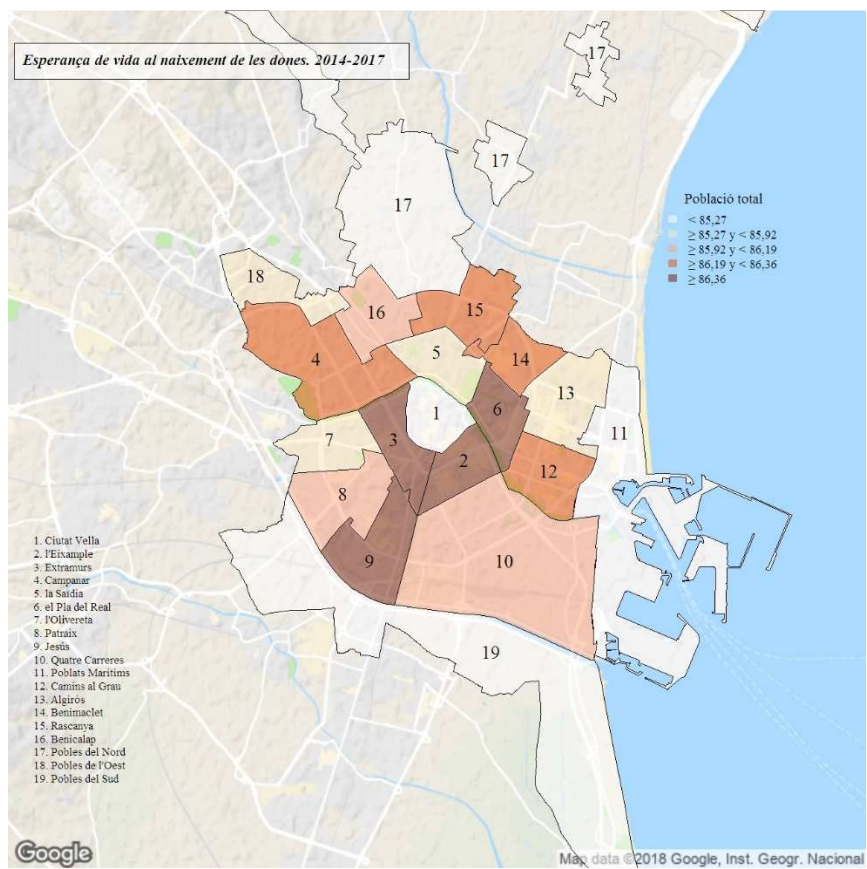
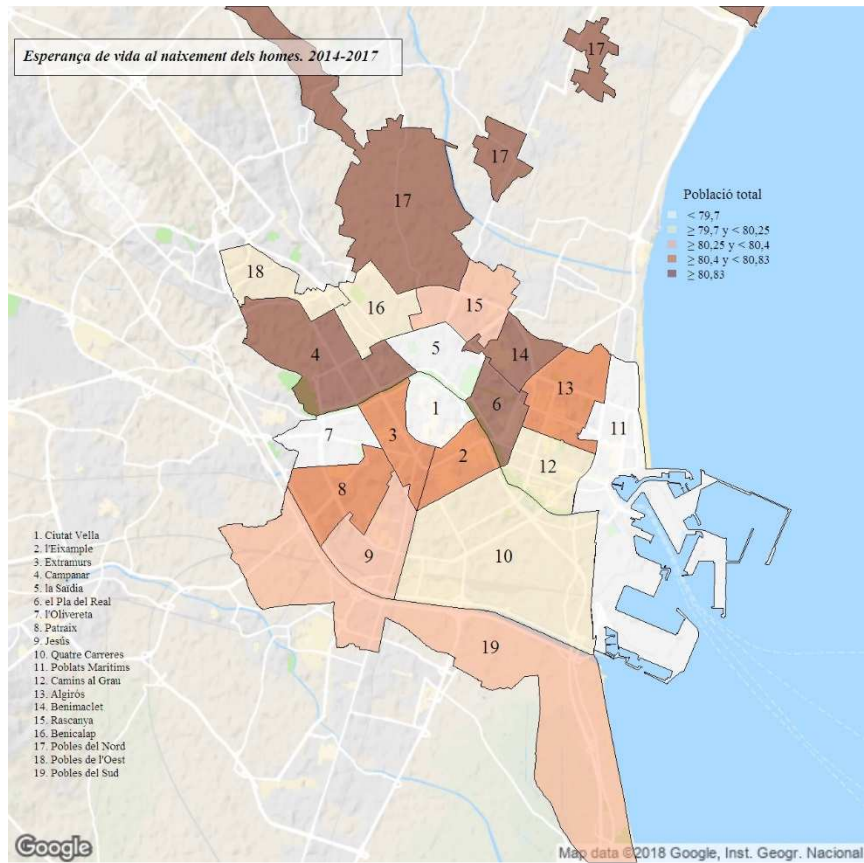
	Total			Homes			Dones		
	e0	L.inf IC 95%	L.sup IC 95%	e0	L.inf IC 95%	L.sup IC 95%	e0	L.inf IC 95%	L.sup IC 95%
1. Ciutat Vella	82,01	80,56	83,46	78,83	76,59	81,06	84,79	83,11	86,47
2. l'Eixample	83,88	82,70	85,06	80,64	78,75	82,52	86,45	85,09	87,82
3. Extramurs	84,02	82,93	85,10	80,41	78,78	82,04	86,81	85,46	88,16
4. Campanar	83,79	82,61	84,97	81,09	79,39	82,80	86,20	84,62	87,78
5. la Saïdia	82,92	81,79	84,05	79,53	77,80	81,25	85,82	84,45	87,20
6. el Pla del Real	85,26	83,90	86,61	81,96	79,93	83,99	88,01	86,30	89,72
7. l'Olivereta	82,58	81,41	83,76	79,32	77,48	81,16	85,44	84,06	86,82
8. Patraix	83,63	82,57	84,68	80,66	79,20	82,13	86,16	84,68	87,63
9. Jesús	83,67	82,58	84,76	80,28	78,68	81,87	86,83	85,45	88,22
10. Quatre Carreres	83,33	82,46	84,21	80,24	78,95	81,54	86,02	84,91	87,14
11. Poblats Marítims	81,92	80,83	83,02	78,85	77,38	80,32	84,67	83,06	86,27
12. Camins al Grau	83,40	82,46	84,34	80,22	78,80	81,65	86,24	85,09	87,39
13. Algirós	83,35	81,99	84,70	80,46	78,44	82,49	85,90	84,19	87,61
14. Benimaclet	83,99	82,66	85,32	81,31	79,36	83,25	86,30	84,53	88,07
15. Rascanya	83,37	82,31	84,42	80,35	78,85	81,84	86,22	84,80	87,64
16. Benicalap	83,03	81,88	84,19	79,82	78,08	81,55	86,07	84,65	87,49
17. Pobles del Nord	83,45	80,82	86,07	82,15	78,23	86,07	84,88	81,18	88,58
18. Pobles de l'Oest	82,75	80,61	84,89	79,99	77,02	82,97	85,34	82,34	88,33
19. Pobles del Sud	82,71	81,08	84,35	80,29	77,75	82,84	85,17	83,22	87,11

Esperança de Vida al Naixement per districte. 2014-17

4.21. Evolució de l'esperança de vida al naixement.

4.21. Evolución de la esperanza de vida al nacimiento.

	Total			Homes			Dones		
	2008-2011	2012-2015	2014-2017	2008-2011	2012-2015	2014-2017	2008-2011	2012-2015	2014-2017
1. Ciutat Vella	80,69	82,17	82,01	76,00	79,09	78,83	85,13	84,66	84,79
2. l'Eixample	82,29	83,79	83,88	78,57	80,70	80,64	85,23	86,23	86,45
3. Extramurs	83,02	83,67	84,02	79,42	80,29	80,41	85,79	86,26	86,81
4. Campanar	82,74	83,58	83,79	79,82	81,11	81,09	85,28	85,69	86,20
5. la Saïdia	82,38	83,19	82,92	78,09	79,97	79,53	86,21	85,85	85,82
6. el Pla del Real	84,10	85,50	85,26	80,94	82,65	81,96	86,77	87,79	88,01
7. l'Olivereta	81,90	82,68	82,58	78,67	79,30	79,32	84,65	85,66	85,44
8. Patraix	82,27	83,36	83,63	79,12	80,42	80,66	85,09	85,86	86,16
9. Jesús	81,69	83,35	83,67	78,96	80,00	80,28	84,09	86,43	86,83
10. Quatre Carreres	81,94	82,72	83,33	78,36	79,28	80,24	85,23	85,77	86,02
11. Poblat Marítims	80,38	81,40	81,92	76,32	77,83	78,85	84,31	84,66	84,67
12. Camins al Grau	82,27	83,10	83,40	79,39	79,83	80,22	84,91	86,03	86,24
13. Algirós	82,75	82,92	83,35	79,13	80,19	80,46	86,06	85,31	85,90
14. Benimaclet	82,86	83,93	83,99	79,98	80,82	81,31	85,24	86,66	86,30
15. Rascanya	81,41	83,13	83,37	78,56	80,69	80,35	84,09	85,25	86,22
16. Benicalap	82,14	83,32	83,03	79,25	80,22	79,82	84,82	86,22	86,07
17. Pobles del Nord	81,71	82,98	83,45	77,94	80,64	82,15	85,30	84,85	84,88
18. Pobles de l'Oest	81,03	82,16	82,75	78,28	79,32	79,99	83,67	84,79	85,34
19. Pobles del Sud	81,42	82,80	82,71	78,70	80,32	80,29	84,12	85,36	85,17



ANNEX I
DADES UTILITZADES A L'ELABORACIÓ DELS INDICADORS DE
MORTALITAT

ANEXO I
DATOS UTILIZADOS EN LA ELABORACIÓN DE LOS INDICADORES DE
MORTALIDAD

5.1. Defuncions 2014-17, Població 01/01/2016 i Naixements 2016. Total.

5.1. Defunciones 2014-17, Población 01/01/2016 y Nacimientos 2016. Total.

Any defunció Any naixement Edat (x)	2014		2015		2016		2017		Població 01/01/16
	2014-(x+1)	2014-x	2015-(x+1)	2015-x	2016-(x+1)	2016-x	2017-(x+1)	2017-x	
0	1	9	1	5	4	12	2	17	6.212
1	1	1	0	2	0	0	0	1	6.587
2	0	0	0	0	1	0	0	0	6.587
3	0	0	0	0	0	0	0	0	7.093
4	0	1	0	0	1	0	1	0	7.256
5	0	0	2	0	0	1	0	0	7.402
6	0	0	0	0	1	0	0	0	7.584
7	0	0	0	0	1	0	0	0	7.967
8	0	0	1	1	1	0	1	0	7.917
9	0	0	1	0	0	0	0	0	7.709
10	0	0	0	0	0	1	1	0	7.756
11	2	0	0	0	0	0	0	0	7.529
12	0	0	2	0	1	0	0	2	7.480
13	0	0	0	1	0	0	0	0	7.165
14	1	1	0	0	0	0	0	0	7.134
15	1	1	0	0	0	0	0	2	7.336
16	0	0	0	2	0	0	1	0	7.236
17	2	0	0	0	0	0	0	2	6.860
18	0	1	0	1	0	0	1	1	7.135
19	0	1	2	0	1	0	0	1	7.196
20	1	1	1	1	0	0	0	1	7.332
21	0	0	2	0	0	2	1	0	7.420
22	3	0	0	1	0	0	1	0	7.960
23	0	2	2	2	2	0	0	1	8.296
24	1	0	1	1	1	1	0	0	8.262
25	2	0	3	0	1	1	0	0	8.473
26	0	0	0	1	2	1	0	2	8.638
27	1	0	1	0	1	0	2	1	8.728
28	1	0	2	0	2	1	2	3	9.066
29	1	2	3	1	1	0	0	0	9.353
30	0	1	2	0	2	0	2	2	9.708
31	1	2	2	1	1	2	1	1	10.120
32	4	1	1	9	1	0	0	2	10.354
33	1	2	1	3	1	2	0	1	10.993
34	5	3	3	3	2	1	3	2	11.272
35	3	3	4	2	2	3	1	3	11.998
36	5	6	6	1	0	4	3	6	12.169
37	4	6	6	3	3	5	6	3	12.906
38	4	3	8	4	6	8	5	3	13.285
39	4	7	4	3	3	3	3	5	13.457
40	4	3	5	4	8	10	5	1	13.587
41	6	6	5	7	4	5	3	3	13.581
42	6	6	12	7	5	6	9	5	13.047
43	13	11	12	9	6	4	6	4	12.982
44	7	6	7	9	6	12	16	9	12.832
45	9	7	8	10	3	5	4	13	12.613
46	19	10	11	9	6	7	8	10	12.675
47	17	12	14	13	9	10	18	6	12.642
48	17	13	15	16	14	11	14	12	12.786
49	15	19	12	12	11	13	10	12	12.610

(Continuació)

Any defunció Any naixement Edat (x)	2014		2015		2016		2017		Població 01/01/16
	2014-(x+1)	2014-x	2015-(x+1)	2015-x	2016-(x+1)	2016-x	2017-(x+1)	2017-x	
50	14	11	15	14	15	13	16	21	12.336
51	16	21	15	19	14	10	12	25	12.605
52	22	22	23	23	27	22	11	19	11.748
53	20	26	24	24	25	15	22	20	11.566
54	26	25	13	21	19	18	30	18	10.981
55	27	10	19	30	21	22	20	30	11.216
56	27	25	33	28	25	37	27	26	11.069
57	24	24	29	26	21	36	23	29	10.667
58	27	25	27	25	28	38	31	32	10.507
59	36	23	29	27	28	29	25	39	9.748
60	31	24	30	27	34	28	25	32	9.470
61	43	33	38	17	29	26	28	35	8.997
62	22	45	37	30	30	25	29	32	9.077
63	26	40	25	31	45	35	32	32	9.323
64	27	48	41	30	36	34	21	26	8.699
65	38	40	41	22	41	39	36	46	8.794
66	38	38	50	40	40	39	38	33	9.104
67	51	39	38	44	47	37	47	59	9.222
68	56	38	38	44	46	44	46	36	8.462
69	35	55	57	49	51	52	36	56	8.201
70	48	49	50	48	57	46	41	49	8.248
71	61	43	58	42	54	71	52	58	7.812
72	49	57	51	48	46	53	57	54	7.464
73	67	58	53	53	61	52	75	56	6.564
74	40	86	75	48	45	61	68	63	6.092
75	62	50	48	83	75	63	56	59	8.145
76	69	72	72	55	56	91	75	74	4.702
77	83	83	81	102	76	55	57	105	5.734
78	93	85	97	72	100	94	83	63	6.102
79	100	96	87	87	88	94	93	104	5.679
80	103	103	127	87	89	106	112	95	5.534
81	114	117	135	109	101	105	108	89	5.449
82	137	129	118	118	111	107	120	113	5.156
83	122	117	143	118	122	152	136	127	4.754
84	138	146	154	120	119	127	161	154	4.287
85	124	128	153	122	145	126	159	140	3.933
86	107	134	164	160	136	136	134	118	3.570
87	152	122	156	140	146	152	164	157	3.211
88	128	129	137	144	153	152	161	154	2.607
89	137	135	137	153	136	135	161	157	2.346
90	143	125	146	131	134	123	142	132	1.881
91	112	131	119	110	126	138	130	151	1.551
92	99	112	132	101	97	124	120	116	1.275
93	96	99	84	81	83	102	106	103	1.023
94	68	77	88	86	86	87	94	79	723
95	44	54	57	67	49	52	78	78	491
96	41	63	48	32	53	49	49	50	351
97	29	44	34	46	31	27	34	46	242
98	26	18	15	37	18	32	21	27	166
99	18	12	29	18	18	25	22	25	112
100 i més	18	28	33	44	36	34	43	42	350
Total	3.396	3.461	3.665	3.377	3.383	3.501	3.597	3.621	791.632
Naixements 2016	6.309								

5.2. Defuncions 2014-17, Població 01/01/2016 i Naixements 2016. Homes.

5.2. Defunciones 2014-17, Población 01/01/2016 y Nacimientos 2016. Varones.

Any defunció Any naixement Edat (x)	2014		2015		2016		2017		Població 01/01/16
	2014-(x+1)	2014-x	2015-(x+1)	2015-x	2016-(x+1)	2016-x	2017-(x+1)	2017-x	
0	0	6	1	2	3	9	2	12	3.182
1	1	0	0	1	0	0	0	0	3.417
2	0	0	0	0	1	0	0	0	3.361
3	0	0	0	0	0	0	0	0	3.683
4	0	0	0	0	0	0	1	0	3.671
5	0	0	2	0	0	0	0	0	3.786
6	0	0	0	0	0	0	0	0	3.995
7	0	0	0	0	1	0	0	0	4.106
8	0	0	1	0	1	0	1	0	4.067
9	0	0	0	0	0	0	0	0	3.933
10	0	0	0	0	0	0	0	0	3.881
11	1	0	0	0	0	0	0	0	3.842
12	0	0	0	0	1	0	0	2	3.751
13	0	0	0	0	0	0	0	0	3.712
14	1	1	0	0	0	0	0	0	3.674
15	1	0	0	0	0	0	0	2	3.793
16	0	0	0	1	0	0	1	0	3.681
17	1	0	0	0	0	0	0	1	3.568
18	0	0	0	1	0	0	1	1	3.739
19	0	0	1	0	1	0	0	0	3.697
20	1	1	1	1	0	0	0	1	3.661
21	0	0	1	0	0	2	0	0	3.800
22	3	0	0	1	0	0	1	0	4.085
23	0	0	2	1	1	0	0	1	4.177
24	1	0	1	1	1	0	0	0	4.165
25	1	0	1	0	1	1	0	0	4.242
26	0	0	0	0	1	1	0	1	4.272
27	0	0	0	0	0	0	2	1	4.379
28	0	0	1	0	1	1	2	1	4.668
29	0	1	2	0	1	0	0	0	4.629
30	0	1	1	0	1	0	1	1	4.935
31	0	1	2	1	0	1	0	1	5.029
32	2	1	0	7	0	0	0	2	5.277
33	0	2	1	0	1	2	0	1	5.524
34	4	1	3	3	2	0	1	2	5.655
35	3	3	4	2	1	1	0	1	6.023
36	4	5	4	0	0	3	2	5	6.150
37	3	3	4	2	3	4	2	1	6.566
38	3	2	4	2	2	6	4	1	6.798
39	2	4	3	3	2	2	2	3	6.778
40	2	1	3	2	4	8	2	1	6.929
41	4	3	3	5	3	3	1	1	6.855
42	4	3	8	5	1	5	6	4	6.621
43	10	9	9	4	6	2	2	4	6.578
44	5	2	2	7	5	7	10	6	6.475
45	7	4	3	6	3	3	3	5	6.390
46	11	5	8	7	4	4	3	6	6.277
47	13	7	9	8	5	7	13	4	6.307
48	9	11	13	11	9	7	6	7	6.306
49	7	17	9	6	5	8	4	6	6.158

(Continuació)

Any defunció Any naixement Edat (x)	2014		2015		2016		2017		Població 01/01/16
	2014-(x+1)	2014-(x+1)	2015-(x+1)	2015-x	2016-(x+1)	2016-x	2017-(x+1)	2017-x	
50	9	4	11	8	9	8	11	13	6.014
51	12	8	11	12	5	6	6	16	6.092
52	15	14	17	17	20	14	8	10	5.693
53	9	15	12	15	15	8	16	10	5.567
54	19	18	11	15	14	13	17	11	5.144
55	18	7	14	16	11	15	14	22	5.280
56	20	19	23	15	20	22	15	15	5.221
57	13	15	20	18	12	23	15	19	5.008
58	15	19	19	12	20	25	20	17	4.914
59	25	22	20	18	18	22	16	23	4.518
60	21	18	21	18	24	21	18	25	4.411
61	26	23	24	12	16	14	14	23	3.984
62	16	31	28	19	22	20	17	18	4.069
63	16	23	17	20	29	21	22	19	4.199
64	13	36	31	17	23	20	10	15	3.870
65	25	25	25	14	33	27	20	33	3.986
66	23	17	33	26	26	24	22	21	4.096
67	28	25	19	31	31	26	34	37	4.156
68	35	30	25	35	34	33	30	23	3.744
69	18	37	43	24	38	36	27	38	3.620
70	34	29	36	32	37	29	26	32	3.583
71	37	27	37	26	34	43	30	37	3.381
72	32	40	27	26	29	39	40	33	3.230
73	43	34	31	38	38	38	53	40	2.825
74	23	49	46	33	28	35	47	41	2.639
75	40	27	21	50	44	43	35	38	3.389
76	37	36	41	33	35	46	42	55	1.895
77	54	50	50	60	46	32	40	61	2.312
78	51	55	60	40	60	53	46	35	2.464
79	56	49	55	47	54	53	45	59	2.298
80	55	57	69	47	45	59	70	60	2.172
81	52	57	74	60	41	61	60	47	2.073
82	63	74	63	57	57	57	62	57	1.940
83	49	43	64	63	65	78	75	66	1.755
84	67	67	63	57	45	62	86	78	1.474
85	59	59	81	55	61	50	65	79	1.290
86	42	51	69	63	54	53	60	51	1.215
87	61	50	76	54	61	67	71	70	987
88	39	42	61	56	58	58	50	63	782
89	57	53	52	54	43	45	55	60	675
90	48	36	40	45	51	44	41	45	521
91	32	36	35	42	40	42	49	48	424
92	39	32	40	37	24	35	47	42	335
93	22	22	27	23	25	27	34	37	246
94	20	25	27	30	26	28	16	27	178
95	10	15	11	15	9	20	17	23	110
96	10	16	8	4	9	9	14	11	69
97	7	9	9	11	10	5	6	8	58
98	2	5	3	9	3	6	9	9	37
99	3	5	8	6	2	8	1	6	23
100 i més	5	8	8	6	7	6	7	9	68
Total	1.629	1.658	1.823	1.631	1.632	1.716	1.724	1.820	378.282
Naixements 2016	3.231								

5.3. Defuncions 2014-17, Població 01/01/2016 i Naixements 2016. Dones.

5.3. Defunciones 2014-17, Población 01/01/2016 y Nacimientos 2016. Mujeres.

Any defunció Any naixement Edat (x)	2014		2015		2016		2017		Població 01/01/16
	2014-(x+1)	2014-x	2015-(x+1)	2015-x	2016-(x+1)	2016-x	2017-(x+1)	2017-x	
0	1	3	0	3	1	3	0	5	3.030
1	0	1	0	1	0	0	0	1	3.170
2	0	0	0	0	0	0	0	0	3.226
3	0	0	0	0	0	0	0	0	3.410
4	0	1	0	0	1	0	0	0	3.585
5	0	0	0	0	0	1	0	0	3.616
6	0	0	0	0	1	0	0	0	3.589
7	0	0	0	0	0	0	0	0	3.861
8	0	0	0	1	0	0	0	0	3.850
9	0	0	1	0	0	0	0	0	3.776
10	0	0	0	0	0	1	1	0	3.875
11	1	0	0	0	0	0	0	0	3.687
12	0	0	2	0	0	0	0	0	3.729
13	0	0	0	1	0	0	0	0	3.453
14	0	0	0	0	0	0	0	0	3.460
15	0	1	0	0	0	0	0	0	3.543
16	0	0	0	1	0	0	0	0	3.555
17	1	0	0	0	0	0	0	1	3.292
18	0	1	0	0	0	0	0	0	3.396
19	0	1	1	0	0	0	0	1	3.499
20	0	0	0	0	0	0	0	0	3.671
21	0	0	1	0	0	0	1	0	3.620
22	0	0	0	0	0	0	0	0	3.875
23	0	0	0	1	1	0	0	0	4.119
24	0	0	0	0	0	1	0	0	4.097
25	1	0	2	0	0	0	0	0	4.231
26	0	0	0	1	1	0	0	1	4.366
27	1	0	1	0	1	0	0	0	4.349
28	1	0	1	0	1	0	0	2	4.398
29	1	1	1	1	0	0	0	0	4.724
30	0	0	1	0	1	0	1	1	4.773
31	1	1	0	0	1	1	1	0	5.091
32	2	0	1	2	1	0	0	0	5.077
33	1	0	0	3	0	0	0	0	5.469
34	1	2	0	0	0	1	2	0	5.617
35	0	0	0	0	1	2	1	2	5.975
36	1	1	2	1	0	1	1	1	6.019
37	1	3	2	1	0	1	4	2	6.340
38	1	1	4	2	4	2	1	2	6.487
39	2	3	1	0	1	1	1	2	6.679
40	2	2	2	2	4	2	3	0	6.658
41	2	3	2	2	1	2	2	2	6.726
42	2	3	4	2	4	1	3	1	6.426
43	3	2	3	5	0	2	4	0	6.404
44	2	4	5	2	1	5	6	3	6.357
45	2	3	5	4	0	2	1	8	6.223
46	8	5	3	2	2	3	5	4	6.398
47	4	5	5	5	4	3	5	2	6.335
48	8	2	2	5	5	4	8	5	6.480
49	8	2	3	6	6	5	6	6	6.452

(Continuació)

Any defunció Any naixement Edat (x)	2014		2015		2016		2017		Població 01/01/16
	2014-(x+1)	2014-x	2015-(x+1)	2015-x	2016-(x+1)	2016-x	2017-(x+1)	2017-x	
50	5	7	4	6	6	5	5	8	6.322
51	4	13	4	7	9	4	6	9	6.513
52	7	8	6	6	7	8	3	9	6.055
53	11	11	12	9	10	7	6	10	5.999
54	7	7	2	6	5	5	13	7	5.837
55	9	3	5	14	10	7	6	8	5.936
56	7	6	10	13	5	15	12	11	5.848
57	11	9	9	8	9	13	8	10	5.659
58	12	6	8	13	8	13	11	15	5.593
59	11	1	9	9	10	7	9	16	5.230
60	10	6	9	9	10	7	7	7	5.059
61	17	10	14	5	13	12	14	12	5.013
62	6	14	9	11	8	5	12	14	5.008
63	10	17	8	11	16	14	10	13	5.124
64	14	12	10	13	13	14	11	11	4.829
65	13	15	16	8	8	12	16	13	4.808
66	15	21	17	14	14	15	16	12	5.008
67	23	14	19	13	16	11	13	22	5.066
68	21	8	13	9	12	11	16	13	4.718
69	17	18	14	25	13	16	9	18	4.581
70	14	20	14	16	20	17	15	17	4.665
71	24	16	21	16	20	28	22	21	4.431
72	17	17	24	22	17	14	17	21	4.234
73	24	24	22	15	23	14	22	16	3.739
74	17	37	29	15	17	26	21	22	3.453
75	22	23	27	33	31	20	21	21	4.756
76	32	36	31	22	21	45	33	19	2.807
77	29	33	31	42	30	23	17	44	3.422
78	42	30	37	32	40	41	37	28	3.638
79	44	47	32	40	34	41	48	45	3.381
80	48	46	58	40	44	47	42	35	3.362
81	62	60	61	49	60	44	48	42	3.376
82	74	55	55	61	54	50	58	56	3.216
83	73	74	79	55	57	74	61	61	2.999
84	71	79	91	63	74	65	75	76	2.813
85	65	69	72	67	84	76	94	61	2.643
86	65	83	95	97	82	83	74	67	2.355
87	91	72	80	86	85	85	93	87	2.224
88	89	87	76	88	95	94	111	91	1.825
89	80	82	85	99	93	90	106	97	1.671
90	95	89	106	86	83	79	101	87	1.360
91	80	95	84	68	86	96	81	103	1.127
92	60	80	92	64	73	89	73	74	940
93	74	77	57	58	58	75	72	66	777
94	48	52	61	56	60	59	78	52	545
95	34	39	46	52	40	32	61	55	381
96	31	47	40	28	44	40	35	39	282
97	22	35	25	35	21	22	28	38	184
98	24	13	12	28	15	26	12	18	129
99	15	7	21	12	16	17	21	19	89
100 i més	13	20	25	38	29	28	36	33	282
Total	1.767	1.801	1.842	1.746	1.751	1.785	1.873	1.801	413.350
Naixements 2016	3.078								

