

Taules de Mortalitat per a la ciutat de València i els seus districtes 2012-2015

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

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
Requena Navarro, Rubén

ÍNDEX

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

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 consistixen 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 combinan 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 actuariais. 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 actuariales, 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 mantenir 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'altes i baixes padronals ens hi ha permés 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 (2012-2015).

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'altes 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 seu classificació per districte municipal, que no apareix arreplegada en la tabulació que l'Institut Nacional d'Estadística (INE) realitza per a la ciutat. Al comparar el nombre de defuncions arreplegades 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 2012 - 2015 s'ha utilitzat la informació següent:

- Població de la ciutat de València a 01/01/2014 (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 2012-15, 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 (2012-2015).

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 Valencia. 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 2012-2015 se ha utilizado la siguiente información:

- Población de la ciudad de Valencia a 01/01/2014 (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 2012-15, 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'intervals de confiança per a l'esperança de vida. Per a salvar el problema del càlcul de la variança 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 variança 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 d'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 (2012-15). En este cas, les taxes de mortalitat per edat en l'interval es defineixen com:

$$M_i = \frac{(D_i^{2012} + D_i^{2013} + D_i^{2014} + D_i^{2015}) / 4}{P_i^{1/1/2014}}$$

sent D_i^t les defuncions registrades a l'interval d'edat (x_i, x_{i+1}) durant l'any t , i $P_i^{1/1/2014}$ la població a 01/01/2014 a l'interval d'edat (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 $n_i = 5$, $i = 2, \dots, w-1$.

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 (2012-15). 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 $P_i^{1/1/2014}$ la población a 01/01/2014 en el intervalo de edad (x_i, x_{i+1}) .

- *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 $n_i = 5$, $i = 2, \dots, w-1$.

▪ *Coeficient 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 distribuïxen 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 compleixen 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 sugerit 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 definix 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'obtindrà 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:

$$\begin{aligned} l_0 &= 100.000 \\ l_{i+1} &= l_i p_i \end{aligned}$$

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

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

▪ *Coeficiente 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]:

$$n_i \cdot M_i$$

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:

$$p_i = 1 - q_i$$

▪ *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:

$$\begin{aligned} l_0 &= 100.000 \\ l_{i+1} &= l_i p_i \end{aligned}$$

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

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

$$d_i = l_i q_i$$

▪ 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}) contribuíx 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 nàixer 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:

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

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

▪ 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:

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

on:

donde:

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

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

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:

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

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'altes i baixes registrades en el Padró Municipal d'Habitants durant el període 2012-15. 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 2014 classificats per sexe.

A partir d'esta informació, s'han calculat els diferents paràmetres que intervenen 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 quanta que 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 complit 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.

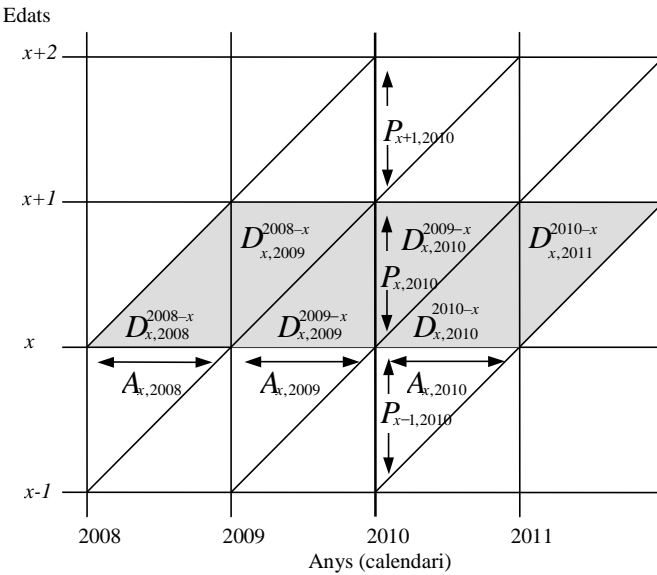
Para el cálculo de tablas de mortalidad para edades simples de la ciudad se ha utilizado de nuevo como fuente el fichero de altas y bajas registradas en el Padrón Municipal de Habitantes durante el periodo 2012-15. En concreto, se han utilizado las defunciones registradas en el Padrón de la ciudad durante ese periodo clasificadas por año del evento, edad y año de nacimiento del fallecido. También se han utilizado los nacimientos registrados durante 2014 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 , $P_{x,2014}$ la població a 01/01/2014 de x anys d'edat, $A_{x,t}$ es la població que compleix els x anys d'edat durant l'any t , i N_{2014} són els naixements registrats durant el 2014.

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

$$q_x = \frac{D_{x,2012}^{2012-x} + D_{x,2013}^{2012-x} + D_{x,2013}^{2013-x} + D_{x,2014}^{2013-x} + D_{x,2014}^{2014-x} + D_{x,2015}^{2014-x}}{A_{x,2012} + A_{x,2013} + A_{x,2014}}$$

on del diagrama de Lexis es deduïx que:

$$\begin{aligned} A_{x,2012} &= P_{x+1,2014} + D_{x,2012}^{2012-x} + D_{x,2013}^{2012-x} \\ A_{x,2013} &= P_{x,2014} + D_{x,2013}^{2013-x} \\ A_{x,2014} &= P_{x-1,2014} - D_{x-1,2014}^{2014-x}, \quad x \geq 1 \\ A_{0,2014} &= N_{2014} \end{aligned}$$

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.
- 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 $x = 110$.

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 , $P_{x,2014}$ la población a 01/01/2014 de x años de edad, $A_{x,t}$ es la población que cumple los x años de edad durante el año t , y N_{2014} son los nacimientos registrados durante el 2014.

La expresión 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.
- 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'obtindre'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 Empresariales, Universitat de Barcelona. 1992.

2.5 Referencias.

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	$q_x * 1000$	$p_x * 1000$	l_x	d_x	L_x	e_x
0	2,03	997,97	100.000	203	99.815	82,75
1	0,20	999,80	99.797	19	99.787	81,92
2	0,19	999,81	99.778	18	99.768	80,93
3	0,00	1.000,00	99.759	0	99.759	79,95
4	0,13	999,87	99.759	13	99.753	78,95
5	0,08	999,92	99.746	8	99.742	77,96
6	0,04	999,96	99.738	4	99.736	76,96
7	0,09	999,91	99.734	9	99.729	75,97
8	0,17	999,83	99.725	17	99.716	74,97
9	0,13	999,87	99.708	13	99.701	73,99
10	0,00	1.000,00	99.695	0	99.695	73,00
11	0,09	999,91	99.695	9	99.690	72,00
12	0,09	999,91	99.685	9	99.681	71,00
13	0,00	1.000,00	99.676	0	99.676	70,01
14	0,14	999,86	99.676	14	99.669	69,01
15	0,15	999,85	99.662	14	99.654	68,02
16	0,00	1.000,00	99.647	0	99.647	67,03
17	0,19	999,81	99.647	19	99.638	66,03
18	0,19	999,81	99.628	19	99.619	65,04
19	0,14	999,86	99.609	14	99.602	64,05
20	0,27	999,73	99.595	27	99.582	63,06
21	0,09	999,91	99.569	9	99.564	62,08
22	0,34	999,66	99.560	34	99.543	61,08
23	0,29	999,71	99.526	29	99.512	60,10
24	0,20	999,80	99.497	20	99.487	59,12
25	0,43	999,57	99.477	43	99.456	58,13
26	0,19	999,81	99.435	19	99.425	57,16
27	0,18	999,82	99.416	18	99.407	56,17
28	0,17	999,83	99.398	17	99.389	55,18
29	0,37	999,63	99.381	37	99.362	54,19
30	0,42	999,58	99.344	41	99.323	53,21
31	0,28	999,72	99.303	27	99.289	52,23
32	0,32	999,68	99.275	32	99.259	51,25
33	0,39	999,61	99.243	39	99.224	50,26
34	0,48	999,52	99.204	48	99.180	49,28
35	0,39	999,61	99.156	39	99.137	48,30
36	0,83	999,17	99.118	82	99.077	47,32
37	0,67	999,33	99.035	66	99.002	46,36
38	0,81	999,19	98.969	80	98.929	45,39
39	0,72	999,28	98.889	71	98.853	44,43
40	0,73	999,27	98.818	72	98.782	43,46
41	0,82	999,18	98.746	81	98.705	42,49
42	1,14	998,86	98.665	112	98.609	41,53
43	1,73	998,27	98.553	170	98.468	40,57
44	1,19	998,81	98.383	117	98.324	39,64
45	1,47	998,53	98.266	145	98.194	38,69
46	1,82	998,18	98.122	178	98.032	37,75
47	1,88	998,12	97.943	185	97.851	36,81
48	2,00	998,00	97.759	195	97.661	35,88
49	2,34	997,66	97.563	228	97.449	34,95

(Continuació)

Edat	$q_x * 1000$	$p_x * 1000$	l_x	d_x	L_x	e_x
50	2,69	997,31	97.335	262	97.204	34,03
51	3,01	996,99	97.073	292	96.927	33,12
52	3,65	996,35	96.781	353	96.604	32,22
53	3,52	996,48	96.428	340	96.258	31,34
54	3,89	996,11	96.088	374	95.901	30,45
55	3,61	996,39	95.714	345	95.542	29,56
56	5,17	994,83	95.369	493	95.123	28,67
57	4,94	995,06	94.876	469	94.642	27,82
58	5,55	994,45	94.407	524	94.146	26,95
59	5,00	995,00	93.884	469	93.649	26,10
60	6,35	993,65	93.414	593	93.118	25,23
61	7,05	992,95	92.821	654	92.494	24,39
62	6,42	993,58	92.167	592	91.871	23,56
63	6,81	993,19	91.575	624	91.263	22,70
64	8,01	991,99	90.951	729	90.587	21,86
65	9,00	991,00	90.223	812	89.817	21,03
66	8,86	991,14	89.411	792	89.015	20,22
67	10,07	989,93	88.619	893	88.173	19,39
68	10,63	989,37	87.726	932	87.260	18,58
69	11,56	988,44	86.794	1003	86.293	17,78
70	13,24	986,76	85.791	1136	85.223	16,98
71	14,70	985,30	84.655	1244	84.033	16,20
72	14,98	985,02	83.411	1250	82.786	15,44
73	16,39	983,61	82.161	1347	81.487	14,66
74	19,31	980,69	80.814	1561	80.034	13,90
75	21,32	978,68	79.253	1689	78.408	13,16
76	21,54	978,46	77.564	1670	76.728	12,44
77	26,97	973,03	75.893	2047	74.870	11,70
78	29,84	970,16	73.846	2204	72.744	11,01
79	33,40	966,60	71.642	2393	70.446	10,34
80	36,88	963,12	69.250	2554	67.973	9,67
81	44,59	955,41	66.696	2974	65.209	9,03
82	50,07	949,93	63.722	3191	62.126	8,42
83	53,15	946,85	60.531	3217	58.923	7,84
84	64,80	935,20	57.314	3714	55.457	7,25
85	71,70	928,30	53.600	3843	51.679	6,72
86	78,00	922,00	49.757	3881	47.817	6,20
87	92,59	907,41	45.876	4248	43.752	5,69
88	98,58	901,42	41.628	4104	39.577	5,21
89	116,36	883,64	37.525	4367	35.341	4,73
90	130,68	869,32	33.158	4333	30.992	4,29
91	141,90	858,10	28.825	4090	26.780	3,86
92	163,84	836,16	24.735	4053	22.709	3,41
93	195,30	804,70	20.682	4039	18.663	2,98
94	235,03	764,97	16.643	3912	14.687	2,58
95	281,83	718,17	12.732	3588	10.937	2,22
96	334,47	665,53	9.143	3058	7.614	1,90
97	391,72	608,28	6.085	2384	4.893	1,60
98	452,37	547,63	3.702	1674	2.864	1,31
99	515,19	484,81	2.027	1044	1.505	0,98
100 i més	578,96	421,04	983	983	491	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	2,16	997,84	100.000	216	99.804	79,81
1	0,19	999,81	99.784	19	99.775	78,99
2	0,09	999,91	99.765	9	99.761	78,00
3	0,00	1.000,00	99.756	0	99.756	77,01
4	0,08	999,92	99.756	8	99.752	76,01
5	0,16	999,84	99.748	16	99.740	75,01
6	0,08	999,92	99.731	8	99.727	74,03
7	0,08	999,92	99.723	8	99.719	73,03
8	0,26	999,74	99.715	26	99.702	72,04
9	0,09	999,91	99.689	9	99.685	71,06
10	0,00	1.000,00	99.681	0	99.681	70,06
11	0,09	999,91	99.681	9	99.676	69,06
12	0,00	1.000,00	99.671	0	99.671	68,07
13	0,00	1.000,00	99.671	0	99.671	67,07
14	0,28	999,72	99.671	28	99.658	66,07
15	0,09	999,91	99.644	9	99.639	65,09
16	0,00	1.000,00	99.634	0	99.634	64,09
17	0,28	999,72	99.634	28	99.620	63,09
18	0,19	999,81	99.606	19	99.597	62,11
19	0,09	999,91	99.588	9	99.583	61,12
20	0,43	999,57	99.579	43	99.557	60,13
21	0,08	999,92	99.536	8	99.532	59,15
22	0,58	999,42	99.527	58	99.498	58,16
23	0,41	999,59	99.469	41	99.449	57,19
24	0,24	999,76	99.428	24	99.416	56,22
25	0,39	999,61	99.404	38	99.385	55,23
26	0,15	999,85	99.366	15	99.359	54,25
27	0,14	999,86	99.351	14	99.344	53,26
28	0,14	999,86	99.337	14	99.330	52,27
29	0,53	999,47	99.323	53	99.297	51,27
30	0,57	999,43	99.270	56	99.242	50,30
31	0,36	999,64	99.214	36	99.196	49,33
32	0,46	999,54	99.178	46	99.155	48,35
33	0,56	999,44	99.132	55	99.104	47,37
34	0,64	999,36	99.076	63	99.045	46,39
35	0,56	999,44	99.013	56	98.985	45,42
36	1,14	998,86	98.957	113	98.901	44,45
37	0,78	999,22	98.845	77	98.806	43,50
38	0,97	999,03	98.768	96	98.720	42,53
39	0,88	999,12	98.672	87	98.629	41,57
40	0,64	999,36	98.585	63	98.554	40,61
41	1,16	998,84	98.522	114	98.465	39,64
42	1,37	998,63	98.408	135	98.341	38,68
43	2,60	997,40	98.273	255	98.146	37,73
44	1,31	998,69	98.018	129	97.954	36,83
45	1,90	998,10	97.889	186	97.796	35,88
46	2,60	997,40	97.703	254	97.576	34,94
47	2,59	997,41	97.449	252	97.323	34,03
48	2,62	997,38	97.197	254	97.070	33,12
49	3,52	996,48	96.942	341	96.772	32,21

(Continuació)

Edat	$q_x * 1000$	$p_x * 1000$	l_x	d_x	L_x	e_x
50	2,98	997,02	96.602	288	96.458	31,32
51	3,92	996,08	96.314	377	96.125	30,41
52	4,82	995,18	95.937	462	95.706	29,53
53	3,59	996,41	95.474	343	95.303	28,67
54	5,53	994,47	95.131	526	94.868	27,77
55	5,42	994,58	94.605	512	94.349	26,92
56	7,17	992,83	94.093	675	93.755	26,07
57	6,47	993,53	93.418	605	93.116	25,25
58	7,67	992,33	92.813	712	92.457	24,41
59	7,63	992,37	92.101	703	91.750	23,60
60	9,81	990,19	91.398	897	90.950	22,78
61	9,85	990,15	90.501	891	90.056	22,00
62	9,51	990,49	89.610	853	89.184	21,21
63	9,37	990,63	88.758	831	88.342	20,41
64	12,14	987,86	87.926	1067	87.393	19,60
65	12,59	987,41	86.859	1093	86.312	18,83
66	12,74	987,26	85.766	1092	85.219	18,07
67	13,42	986,58	84.673	1136	84.105	17,29
68	16,23	983,77	83.537	1356	82.859	16,52
69	17,46	982,54	82.181	1435	81.464	15,78
70	19,83	980,17	80.746	1601	79.946	15,06
71	21,06	978,94	79.145	1667	78.312	14,35
72	21,96	978,04	77.478	1701	76.628	13,65
73	23,86	976,14	75.777	1808	74.873	12,94
74	28,57	971,43	73.969	2113	72.912	12,25
75	29,44	970,56	71.856	2115	70.798	11,59
76	28,00	972,00	69.740	1953	68.764	10,93
77	40,34	959,66	67.788	2734	66.420	10,23
78	42,74	957,26	65.053	2780	63.663	9,64
79	46,83	953,17	62.273	2916	60.815	9,05
80	49,79	950,21	59.357	2955	57.879	8,47
81	62,53	937,47	56.401	3527	54.638	7,88
82	71,16	928,84	52.875	3762	50.993	7,38
83	68,44	931,56	49.112	3361	47.432	6,90
84	82,62	917,38	45.751	3780	43.861	6,37
85	104,15	895,85	41.971	4371	39.785	5,90
86	97,60	902,40	37.600	3670	35.765	5,53
87	121,30	878,70	33.930	4116	31.872	5,08
88	125,16	874,84	29.814	3731	27.949	4,71
89	151,16	848,84	26.083	3943	24.112	4,31
90	145,47	854,53	22.140	3221	20.530	3,99
91	160,67	839,33	18.920	3040	17.400	3,58
92	185,57	814,43	15.880	2947	14.406	3,17
93	219,02	780,98	12.933	2833	11.517	2,78
94	259,90	740,10	10.100	2625	8.788	2,42
95	307,07	692,93	7.475	2295	6.327	2,10
96	359,40	640,60	5.180	1862	4.249	1,80
97	415,76	584,24	3.318	1380	2.628	1,53
98	475,02	524,98	1.939	921	1.478	1,27
99	536,04	463,96	1.018	546	745	0,96
100 i més	597,70	402,30	472	472	236	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.

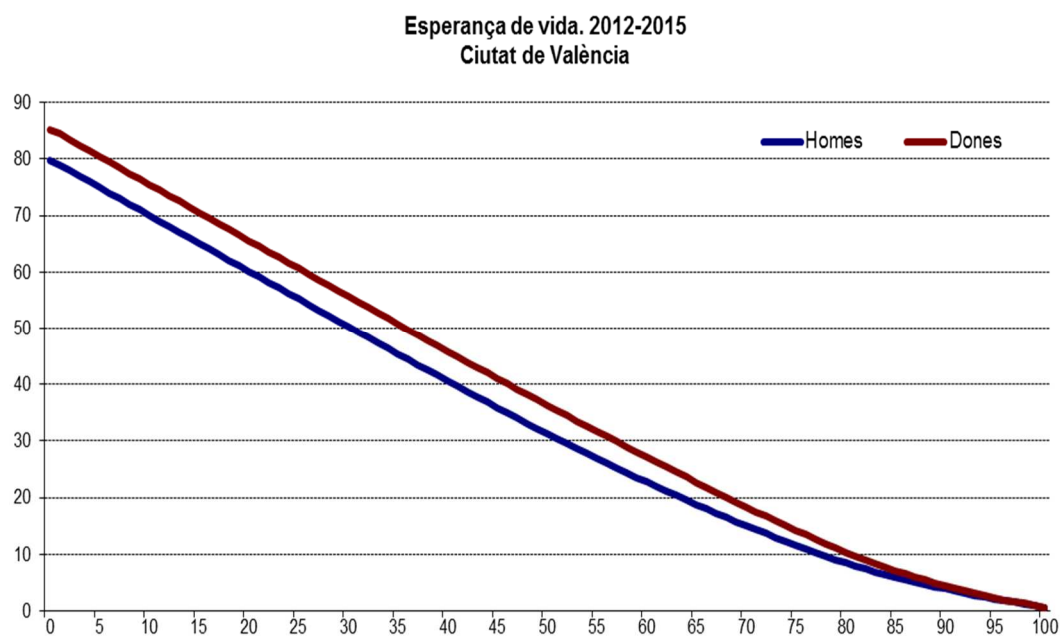
Edat	$q_x * 1000$	$p_x * 1000$	l_x	d_x	L_x	e_x
0	1,89	998,11	100.000	189	99.828	85,28
1	0,20	999,80	99.811	20	99.801	84,44
2	0,28	999,72	99.791	28	99.777	83,46
3	0,00	1.000,00	99.763	0	99.763	82,48
4	0,18	999,82	99.763	18	99.754	81,48
5	0,00	1.000,00	99.745	0	99.745	80,50
6	0,00	1.000,00	99.745	0	99.745	79,50
7	0,09	999,91	99.745	9	99.741	78,50
8	0,09	999,91	99.736	9	99.732	77,51
9	0,18	999,82	99.727	18	99.718	76,51
10	0,00	1.000,00	99.710	0	99.710	75,53
11	0,09	999,91	99.710	9	99.705	74,53
12	0,19	999,81	99.700	19	99.691	73,53
13	0,00	1.000,00	99.681	0	99.681	72,55
14	0,00	1.000,00	99.681	0	99.681	71,55
15	0,20	999,80	99.681	20	99.671	70,55
16	0,00	1.000,00	99.661	0	99.661	69,56
17	0,10	999,90	99.661	10	99.656	68,56
18	0,19	999,81	99.651	19	99.641	67,57
19	0,19	999,81	99.632	19	99.622	66,58
20	0,09	999,91	99.613	9	99.608	65,59
21	0,09	999,91	99.604	9	99.599	64,60
22	0,09	999,91	99.595	9	99.591	63,61
23	0,17	999,83	99.586	17	99.578	62,61
24	0,16	999,84	99.570	16	99.562	61,62
25	0,47	999,53	99.554	47	99.530	60,63
26	0,23	999,77	99.506	23	99.495	59,66
27	0,22	999,78	99.484	22	99.473	58,67
28	0,21	999,79	99.462	21	99.451	57,69
29	0,20	999,80	99.441	20	99.431	56,70
30	0,26	999,74	99.421	26	99.408	55,71
31	0,19	999,81	99.395	19	99.386	54,72
32	0,18	999,82	99.377	17	99.368	53,73
33	0,23	999,77	99.359	22	99.348	52,74
34	0,33	999,67	99.337	32	99.320	51,75
35	0,21	999,79	99.304	21	99.294	50,77
36	0,51	999,49	99.283	51	99.258	49,78
37	0,55	999,45	99.232	55	99.205	48,81
38	0,65	999,35	99.178	64	99.145	47,83
39	0,56	999,44	99.113	55	99.086	46,86
40	0,82	999,18	99.058	81	99.018	45,89
41	0,47	999,53	98.977	46	98.954	44,93
42	0,89	999,11	98.931	88	98.887	43,95
43	0,84	999,16	98.843	83	98.801	42,99
44	1,06	998,94	98.759	104	98.707	42,02
45	1,05	998,95	98.655	103	98.603	41,07
46	1,04	998,96	98.552	103	98.500	40,11
47	1,20	998,80	98.449	118	98.390	39,15
48	1,41	998,59	98.331	138	98.261	38,20
49	1,22	998,78	98.192	120	98.132	37,25

(Continuació)

Edat	$q_x * 1000$	$p_x * 1000$	l_x	d_x	L_x	e_x
50	2,42	997,58	98.072	238	97.953	36,30
51	2,17	997,83	97.835	213	97.728	35,38
52	2,58	997,42	97.622	252	97.496	34,46
53	3,46	996,54	97.370	337	97.201	33,55
54	2,41	997,59	97.033	234	96.916	32,66
55	1,99	998,01	96.799	192	96.703	31,74
56	3,39	996,61	96.607	328	96.443	30,80
57	3,59	996,41	96.279	345	96.106	29,90
58	3,72	996,28	95.934	357	95.755	29,01
59	2,78	997,22	95.577	266	95.444	28,12
60	3,49	996,51	95.311	333	95.145	27,19
61	4,73	995,27	94.978	449	94.754	26,29
62	3,85	996,15	94.529	364	94.347	25,41
63	4,70	995,30	94.165	442	93.944	24,51
64	4,55	995,45	93.723	427	93.509	23,62
65	6,03	993,97	93.296	563	93.015	22,72
66	5,70	994,30	92.733	529	92.469	21,86
67	7,40	992,60	92.204	682	91.863	20,98
68	6,20	993,80	91.522	567	91.239	20,13
69	6,94	993,06	90.955	632	90.639	19,26
70	8,08	991,92	90.323	730	89.958	18,39
71	9,70	990,30	89.593	869	89.159	17,53
72	9,62	990,38	88.725	854	88.298	16,70
73	10,83	989,17	87.871	952	87.395	15,86
74	12,68	987,32	86.920	1102	86.368	15,03
75	15,62	984,38	85.817	1341	85.147	14,21
76	16,99	983,01	84.476	1435	83.759	13,43
77	17,64	982,36	83.042	1465	82.309	12,65
78	21,11	978,89	81.577	1722	80.716	11,87
79	24,66	975,34	79.855	1969	78.870	11,12
80	28,70	971,30	77.886	2235	76.768	10,39
81	33,63	966,37	75.651	2544	74.378	9,68
82	37,96	962,04	73.106	2775	71.719	9,00
83	44,70	955,30	70.331	3143	68.759	8,33
84	55,35	944,65	67.188	3719	65.328	7,70
85	55,09	944,91	63.469	3497	61.720	7,12
86	68,93	931,07	59.972	4134	57.905	6,51
87	79,76	920,24	55.838	4454	53.612	5,95
88	87,19	912,81	51.385	4480	49.145	5,42
89	102,06	897,94	46.904	4787	44.511	4,89
90	125,06	874,94	42.117	5267	39.484	4,39
91	135,37	864,63	36.850	4988	34.356	3,95
92	156,68	843,32	31.862	4992	29.366	3,49
93	187,74	812,26	26.870	5044	24.348	3,05
94	227,30	772,70	21.825	4961	19.345	2,64
95	274,13	725,87	16.864	4623	14.553	2,26
96	326,97	673,03	12.241	4003	10.240	1,93
97	384,57	615,43	8.239	3168	6.655	1,62
98	445,69	554,31	5.070	2260	3.941	1,33
99	509,09	490,91	2.811	1431	2.095	0,99
100 i més	573,52	426,48	1.380	1380	690	0,50

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

	2004-2007	Total	2012-2015
	2008-2011	2012-2015	2012-2015
Total	80,74	81,88	82,75
Homes	77,35	78,40	79,81
Dones	83,79	84,78	85,28



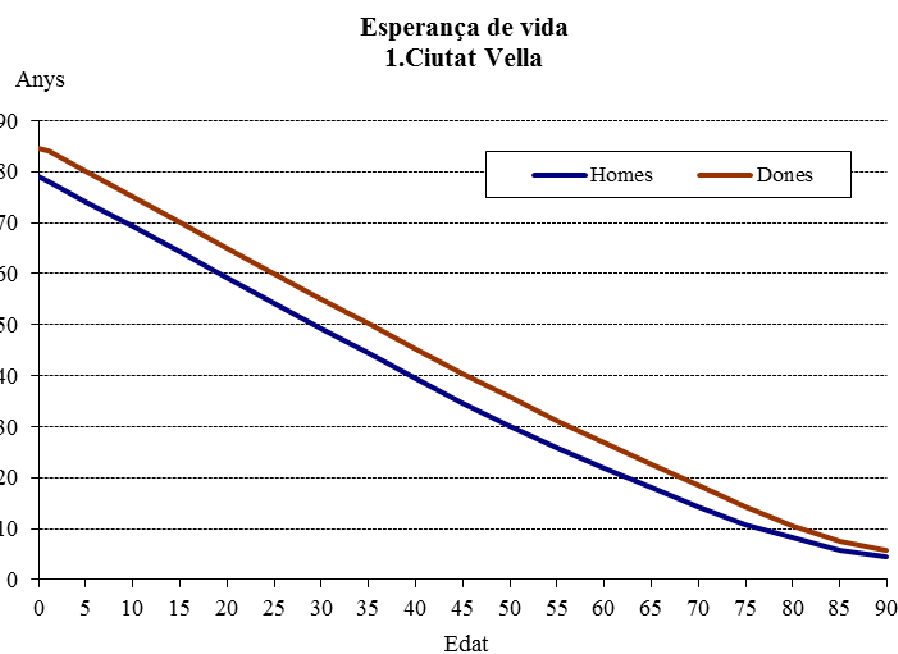
4. TAULES DE MORTALITAT ABREVIADES

4. TABLAS DE MORTALIDAD ABREVIADAS

4.1.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 1. Ciutat Vella. Total.

4.1.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 1. Ciutat Vella. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	240	2	0,00208	0,00208	0,99792	100.000	208	99.811	82,17	0,548	80,72	83,62
1	857	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.792	0	399.168	81,34	0,492	79,97	82,72
5	1.003	1	0,00025	0,00125	0,99875	99.792	124	498.650	77,34	0,492	75,97	78,72
10	893	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.668	0	498.339	72,44	0,458	71,11	73,76
15	824	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.668	0	498.339	67,44	0,458	66,11	68,76
20	1.093	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.668	0	498.339	62,44	0,458	61,11	63,76
25	1.723	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.668	0	498.339	57,44	0,458	56,11	58,76
30	2.263	3	0,00033	0,00166	0,99834	99.668	165	497.926	52,44	0,458	51,11	53,76
35	2.527	6	0,00059	0,00296	0,99704	99.503	295	496.777	47,52	0,451	46,20	48,84
40	2.224	10	0,00112	0,00560	0,99440	99.208	556	494.649	42,65	0,442	41,35	43,96
45	2.062	18	0,00218	0,01085	0,98915	98.652	1.071	490.583	37,88	0,426	36,60	39,16
50	1.793	23	0,00321	0,01591	0,98409	97.581	1.552	484.025	33,27	0,401	32,03	34,51
55	1.553	40	0,00644	0,03169	0,96831	96.029	3.043	472.538	28,76	0,371	27,57	29,96
60	1.471	56	0,00952	0,04648	0,95352	92.986	4.322	454.126	24,62	0,319	23,52	25,73
65	1.419	62	0,01092	0,05316	0,94684	88.664	4.714	431.536	20,70	0,264	19,70	21,71
70	1.205	77	0,01598	0,07681	0,92319	83.950	6.448	403.632	16,72	0,223	15,80	17,65
75	961	124	0,03226	0,14925	0,85075	77.502	11.568	358.593	12,91	0,183	12,07	13,75
80	992	219	0,05519	0,24250	0,75750	65.935	15.989	289.702	9,73	0,127	9,04	10,43
85	646	274	0,10604	0,41909	0,58091	49.946	20.932	197.400	7,05	0,091	6,46	7,64
90+	472	354	0,18750	1,00000	0,00000	29.014	29.014	154.742	5,33	-	-	-



4.1.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 1. Ciutat Vella. Homes.

4.1.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 1. Ciutat Vella. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	129	0	0,00000	0,000000	1,00000	100.000	0	100.000	79,09	1,049	77,09	81,10
1	457	0	0,00000	0,000000	1,00000	100.000	0	400.000	78,09	1,049	76,09	80,10
5	508	1	0,00049	0,002458	0,99754	100.000	246	499.386	74,09	1,049	72,09	76,10
10	463	0	0,00000	0,000000	1,00000	99.754	0	498.771	69,27	0,930	67,38	71,16
15	420	0	0,00000	0,000000	1,00000	99.754	0	498.771	64,27	0,930	62,38	66,16
20	520	0	0,00000	0,000000	1,00000	99.754	0	498.771	59,27	0,930	57,38	61,16
25	803	0	0,00000	0,000000	1,00000	99.754	0	498.771	54,27	0,930	52,38	56,16
30	1.122	1	0,00022	0,001113	0,99889	99.754	111	498.494	49,27	0,930	47,38	51,16
35	1.348	4	0,00074	0,003702	0,99630	99.643	369	497.294	44,32	0,921	42,44	46,20
40	1.154	6	0,00130	0,006478	0,99352	99.274	643	494.764	39,48	0,904	37,61	41,34
45	1.090	11	0,00252	0,012536	0,98746	98.631	1.236	490.065	34,72	0,876	32,88	36,55
50	893	17	0,00476	0,023516	0,97648	97.395	2.290	481.248	30,13	0,837	28,33	31,92
55	746	26	0,00871	0,042637	0,95736	95.104	4.055	465.384	25,79	0,771	24,07	27,51
60	690	35	0,01268	0,061457	0,93854	91.049	5.596	441.258	21,83	0,669	20,23	23,43
65	643	34	0,01322	0,063982	0,93602	85.454	5.467	413.600	18,10	0,564	16,62	19,57
70	499	49	0,02455	0,115648	0,88435	79.986	9.250	376.806	14,16	0,501	12,78	15,55
75	362	75	0,05180	0,229288	0,77071	70.736	16.219	313.133	10,69	0,426	9,41	11,97
80	332	99	0,07455	0,314186	0,68581	54.517	17.129	229.764	8,12	0,306	7,04	9,21
85	168	99	0,14732	0,538336	0,46166	37.389	20.128	136.624	5,70	0,260	4,70	6,70
90+	93	84	0,22581	1,000000	0,00000	17.261	17.261	76.441	4,43	-	-	-

4.1.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 1. Ciutat Vella. Dones.

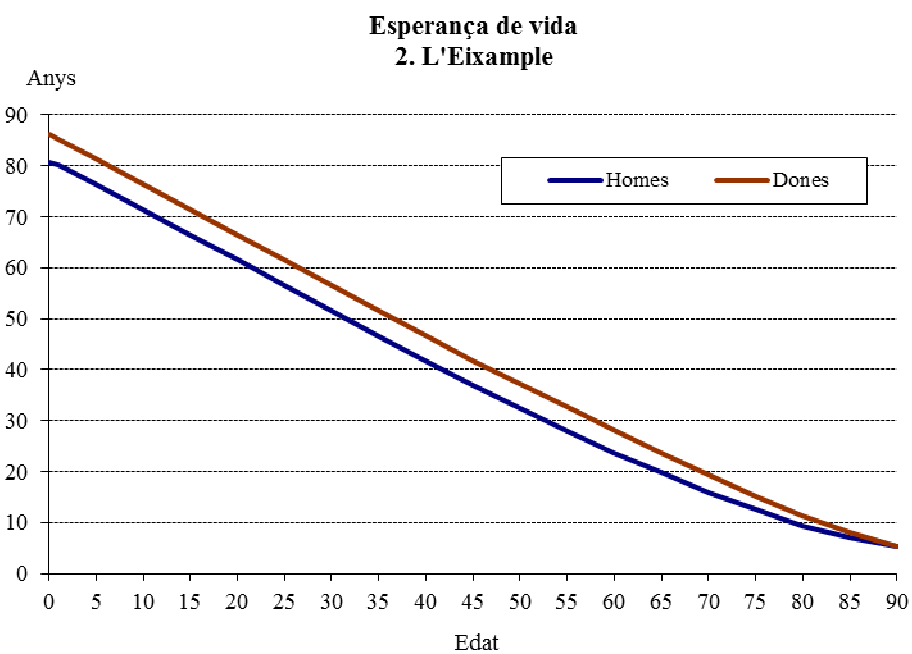
4.1.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 1. Ciutat Vella. Mujeres.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	111	2	0,00450	0,00449	0,99551	100.000	449	99.592	84,66	1,066	82,63	86,68
1	400	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.551	0	398.206	84,04	0,784	82,30	85,77
5	495	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.551	0	497.757	80,04	0,784	78,30	81,77
10	430	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.551	0	497.757	75,04	0,784	73,30	76,77
15	404	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.551	0	497.757	70,04	0,784	68,30	71,77
20	573	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.551	0	497.757	65,04	0,784	63,30	66,77
25	920	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.551	0	497.757	60,04	0,784	58,30	61,77
30	1.141	2	0,00044	0,00219	0,99781	99.551	218	497.212	55,04	0,784	53,30	56,77
35	1.179	2	0,00042	0,00212	0,99788	99.334	210	496.142	50,15	0,761	48,44	51,86
40	1.070	4	0,00093	0,00466	0,99534	99.123	462	494.460	45,25	0,743	43,56	46,94
45	972	7	0,00180	0,00896	0,99104	98.661	884	491.094	40,45	0,710	38,80	42,11
50	900	6	0,00167	0,00830	0,99170	97.777	811	486.855	35,80	0,655	34,21	37,38
55	807	14	0,00434	0,02145	0,97855	96.965	2.080	479.627	31,08	0,614	29,54	32,61
60	781	21	0,00672	0,03306	0,96694	94.885	3.136	466.585	26,70	0,526	25,28	28,12
65	776	28	0,00902	0,04411	0,95589	91.749	4.047	448.627	22,53	0,428	21,25	23,81
70	706	28	0,00992	0,04838	0,95162	87.702	4.243	427.903	18,45	0,341	17,31	19,60
75	599	49	0,02045	0,09728	0,90272	83.459	8.119	396.999	14,27	0,278	13,23	15,30
80	660	120	0,04545	0,20408	0,79592	75.340	15.376	338.263	10,53	0,196	9,67	11,40
85	478	175	0,09153	0,37242	0,62758	59.965	22.332	243.994	7,59	0,131	6,88	8,30
90+	379	270	0,17810	1,00000	0,00000	37.633	37.633	211.301	5,61	-	-	-

4.2.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 2. l'Eixample. Total.

4.2.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 2. l'Eixample. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	352	5	0,00355	0,00354	0,99646	100.000	354	99.678	83,79	0,386	82,57	85,01
1	1598	2	0,00031	0,00125	0,99875	99.646	125	398.335	83,09	0,317	81,98	84,19
5	2095	1	0,00012	0,00060	0,99940	99.521	59	497.459	79,19	0,297	78,12	80,26
10	1815	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.462	0	497.310	74,23	0,289	73,18	75,29
15	1730	1	0,00014	0,00072	0,99928	99.462	72	497.131	69,23	0,289	68,18	70,29
20	1792	1	0,00014	0,00070	0,99930	99.390	69	496.778	64,28	0,281	63,24	65,32
25	2230	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.321	0	496.604	59,32	0,273	58,30	60,35
30	2864	3	0,00026	0,00131	0,99869	99.321	130	496.280	54,32	0,273	53,30	55,35
35	3412	9	0,00066	0,00329	0,99671	99.191	327	495.138	49,39	0,268	48,38	50,41
40	3358	13	0,00097	0,00483	0,99517	98.864	477	493.129	44,55	0,259	43,55	45,54
45	3361	24	0,00179	0,00889	0,99111	98.387	874	489.750	39,75	0,249	38,77	40,73
50	3040	41	0,00337	0,01672	0,98328	97.513	1.630	483.489	35,09	0,234	34,14	36,03
55	2643	51	0,00482	0,02383	0,97617	95.883	2.285	473.700	30,64	0,212	29,74	31,54
60	2402	61	0,00635	0,03125	0,96875	93.598	2.925	460.676	26,33	0,185	25,48	27,17
65	2285	79	0,00864	0,04230	0,95770	90.673	3.836	443.774	22,09	0,157	21,32	22,87
70	2010	117	0,01455	0,07021	0,92979	86.837	6.097	418.944	17,96	0,131	17,25	18,67
75	1859	179	0,02407	0,11353	0,88647	80.740	9.166	380.787	14,13	0,102	13,50	14,75
80	1755	322	0,04587	0,20575	0,79425	71.574	14.726	321.055	10,62	0,074	10,08	11,15
85	1190	380	0,07983	0,33275	0,66725	56.848	18.916	236.948	7,72	0,048	7,29	8,15
90+	620	466	0,18790	1,00000	0,00000	37.932	37.932	201.868	5,32	-	-	-



4.2.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 2. l'Eixample. Homes.

4.2.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 2. l'Eixample. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	180	5	0,00694	0,00690	0,99310	100.000	690	99.372	80,70	0,963	78,78	82,63
1	829	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.310	0	397.240	80,26	0,723	78,60	81,93
5	1.099	1	0,00023	0,00114	0,99886	99.310	113	496.267	76,26	0,723	74,60	77,93
10	918	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.197	0	495.985	71,35	0,697	69,71	72,98
15	846	1	0,00030	0,00148	0,99852	99.197	146	495.619	66,35	0,697	64,71	67,98
20	941	1	0,00027	0,00133	0,99867	99.051	131	494.924	61,44	0,663	59,85	63,04
25	1.112	0	0,00000	0,00000	1,00000	98.919	0	494.595	56,52	0,640	54,95	58,09
30	1.409	1	0,00018	0,00089	0,99911	98.919	88	494.376	51,52	0,640	49,95	53,09
35	1.700	6	0,00088	0,00440	0,99560	98.831	435	493.069	46,56	0,634	45,00	48,12
40	1.656	9	0,00136	0,00677	0,99323	98.396	666	490.316	41,76	0,614	40,22	43,29
45	1.630	11	0,00169	0,00840	0,99160	97.730	821	486.598	37,03	0,590	35,52	38,53
50	1.429	25	0,00437	0,02163	0,97837	96.909	2.096	479.305	32,32	0,569	30,84	33,80
55	1.186	28	0,00590	0,02908	0,97092	94.813	2.757	467.171	27,98	0,523	26,56	29,40
60	1.075	42	0,00977	0,04767	0,95233	92.055	4.389	449.306	23,74	0,470	22,40	25,08
65	953	45	0,01180	0,05733	0,94267	87.667	5.026	425.769	19,80	0,405	18,56	21,05
70	810	75	0,02315	0,10941	0,89059	82.641	9.042	390.600	15,86	0,351	14,70	17,02
75	717	100	0,03487	0,16036	0,83964	73.599	11.802	338.490	12,50	0,281	11,46	13,54
80	563	142	0,06306	0,27234	0,72766	61.797	16.830	266.909	9,41	0,225	8,48	10,34
85	347	148	0,10663	0,42093	0,57907	44.967	18.928	177.514	6,99	0,167	6,19	7,79
90+	117	89	0,19017	1,00000	0,00000	26.039	26.039	136.923	5,26	-	-	-

4.2.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 2. l'Eixample. Dones.

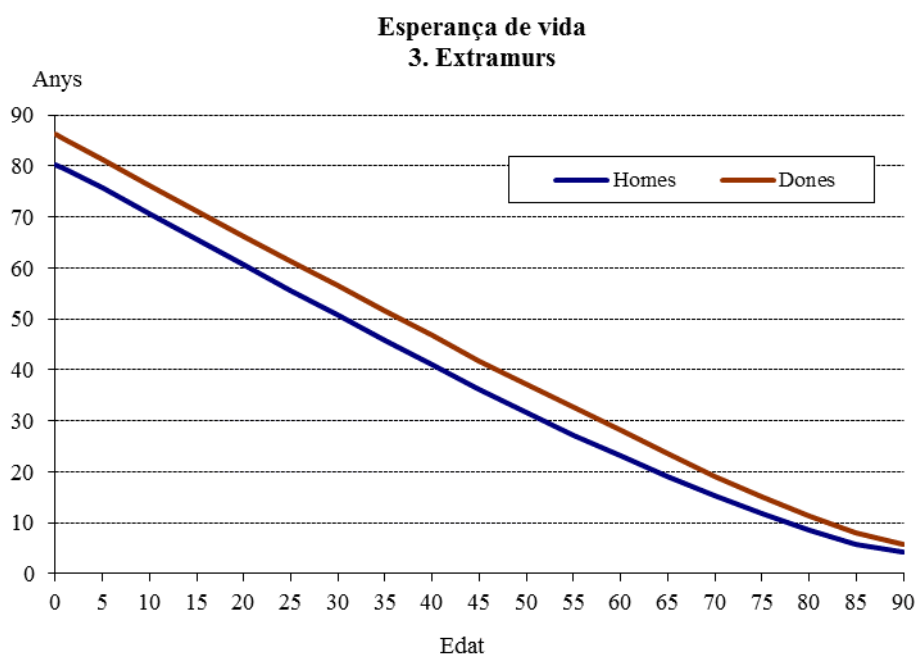
4.2.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 2. l'Eixample. Mujeres.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	86,23	0,526	84,81	87,65
1	769	2	0,00065	0,00260	0,99740	100.000	260	399.481	85,23	0,526	83,81	86,65
5	996	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.740	0	498.701	81,45	0,434	80,16	82,74
10	897	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.740	0	498.701	76,45	0,434	75,16	77,74
15	884	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.740	0	498.701	71,45	0,434	70,16	72,74
20	851	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.740	0	498.701	66,45	0,434	65,16	67,74
25	1.118	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.740	0	498.701	61,45	0,434	60,16	62,74
30	1.455	2	0,00034	0,00172	0,99828	99.740	171	498.273	56,45	0,434	55,16	57,74
35	1.712	3	0,00044	0,00219	0,99781	99.569	218	497.301	51,54	0,419	50,27	52,81
40	1.702	4	0,00059	0,00293	0,99707	99.351	291	496.027	46,65	0,405	45,40	47,89
45	1.731	13	0,00188	0,00934	0,99066	99.060	926	492.985	41,78	0,391	40,55	43,00
50	1.611	16	0,00248	0,01234	0,98766	98.134	1.211	487.644	37,15	0,355	35,98	38,32
55	1.457	23	0,00395	0,01954	0,98046	96.923	1.894	479.882	32,58	0,317	31,48	33,68
60	1.327	19	0,00358	0,01774	0,98226	95.030	1.686	470.933	28,18	0,266	27,17	29,19
65	1.332	34	0,00638	0,03141	0,96859	93.344	2.932	459.390	23,64	0,229	22,70	24,58
70	1.200	42	0,00875	0,04281	0,95719	90.412	3.871	442.384	19,33	0,187	18,48	20,18
75	1.142	79	0,01729	0,08289	0,91711	86.541	7.173	414.774	15,08	0,148	14,33	15,84
80	1.192	180	0,03775	0,17248	0,82752	79.368	13.689	362.618	11,22	0,105	10,58	11,85
85	843	232	0,06880	0,29352	0,70648	65.679	19.278	280.198	8,04	0,064	7,54	8,53
90+	503	377	0,18738	1,00000	0,00000	46.401	46.401	247.634	5,34	-	-	-

4.3.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 3. Extramurs. Total.

4.3.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 3. Extramurs. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	373	3	0,00201	0,00201	0,99799	100.000	201	99.817	83,67	0,293	82,61	84,73
1	1.698	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.799	0	399.197	82,84	0,257	81,85	83,83
5	2.193	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.799	0	498.996	78,84	0,257	77,85	79,83
10	2.051	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.799	0	498.996	73,84	0,257	72,85	74,83
15	1.963	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.799	0	498.996	68,84	0,257	67,85	69,83
20	2.184	3	0,00034	0,00172	0,99828	99.799	171	498.568	63,84	0,257	62,85	64,83
25	2.739	4	0,00037	0,00182	0,99818	99.628	182	497.686	58,94	0,243	57,98	59,91
30	3.153	3	0,00024	0,00119	0,99881	99.446	118	496.936	54,05	0,233	53,10	54,99
35	3.768	9	0,00060	0,00298	0,99702	99.328	296	495.901	49,11	0,228	48,17	50,04
40	3.917	10	0,00064	0,00319	0,99681	99.032	316	494.371	44,25	0,221	43,33	45,17
45	3.746	34	0,00227	0,01128	0,98872	98.717	1.114	490.798	39,38	0,215	38,47	40,29
50	3.578	46	0,00321	0,01594	0,98406	97.603	1.556	484.124	34,80	0,199	33,93	35,68
55	3.092	64	0,00517	0,02554	0,97446	96.047	2.453	474.101	30,32	0,181	29,49	31,16
60	2.711	62	0,00572	0,02818	0,97182	93.594	2.638	461.373	26,05	0,157	25,28	26,83
65	2.629	104	0,00989	0,04826	0,95174	90.956	4.389	443.806	21,74	0,135	21,02	22,46
70	2.288	134	0,01464	0,07062	0,92938	86.567	6.114	417.549	17,71	0,111	17,06	18,37
75	2.214	216	0,02439	0,11494	0,88506	80.453	9.247	379.146	13,87	0,085	13,30	14,44
80	2.014	367	0,04556	0,20449	0,79551	71.206	14.561	319.625	10,35	0,063	9,85	10,84
85	1.279	468	0,09148	0,37226	0,62774	56.645	21.086	230.507	7,36	0,045	6,95	7,78
90+	712	543	0,19066	1,00000	0,00000	35.558	35.558	186.501	5,24	-	-	-



4.3.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 3. Extramurs. Homes.

4.3.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 3. Extramurs. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	189	3	0,00397	0,00395	0,99605	100.000	395	99.640	80,29	0,673	78,69	81,90
1	900	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.605	0	398.418	79,61	0,543	78,17	81,06
5	1.120	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.605	0	498.023	75,61	0,543	74,17	77,06
10	1.022	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.605	0	498.023	70,61	0,543	69,17	72,06
15	1.010	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.605	0	498.023	65,61	0,543	64,17	67,06
20	1.089	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.605	0	498.023	60,61	0,543	59,17	62,06
25	1.367	2	0,00037	0,00183	0,99817	99.605	182	497.568	55,61	0,543	54,17	57,06
30	1.565	2	0,00032	0,00160	0,99840	99.423	159	496.716	50,71	0,526	49,29	52,13
35	1.877	7	0,00093	0,00465	0,99535	99.264	462	495.165	45,79	0,515	44,38	47,19
40	1.872	5	0,00067	0,00333	0,99667	98.802	329	493.188	40,99	0,497	39,61	42,37
45	1.838	22	0,00299	0,01485	0,98515	98.473	1.462	488.709	36,12	0,487	34,75	37,48
50	1.645	26	0,00395	0,01956	0,98044	97.011	1.898	480.308	31,62	0,454	30,30	32,94
55	1.402	40	0,00713	0,03504	0,96496	95.113	3.333	467.232	27,21	0,419	25,94	28,47
60	1.171	42	0,00897	0,04385	0,95615	91.780	4.025	448.839	23,10	0,367	21,91	24,29
65	1.077	69	0,01602	0,07700	0,92300	87.755	6.757	421.884	19,05	0,313	17,95	20,14
70	918	69	0,01879	0,08974	0,91026	80.998	7.269	386.820	15,43	0,247	14,45	16,40
75	806	113	0,03505	0,16113	0,83887	73.730	11.880	338.948	11,70	0,195	10,84	12,57
80	686	177	0,06450	0,27773	0,72227	61.850	17.178	266.304	8,47	0,145	7,72	9,22
85	362	197	0,13605	0,50760	0,49240	44.672	22.675	166.671	5,76	0,113	5,11	6,42
90+	158	153	0,24209	1,00000	0,00000	21.996	21.996	90.861	4,13	-	-	-

4.3.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 3.Extramurs . Dones.

4.3.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 3. Extramurs. Mujeres.

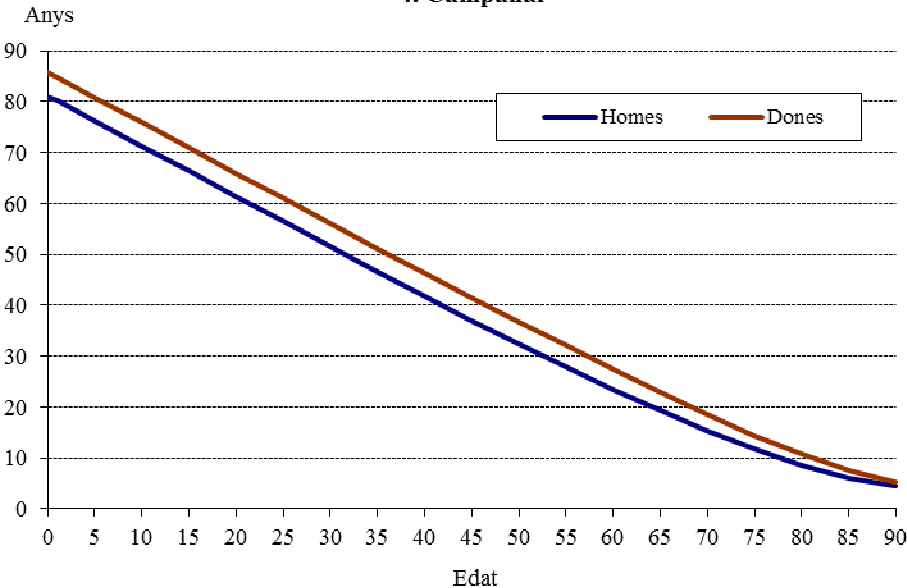
Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	184	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	86,26	0,447	84,95	87,57
1	798	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	85,26	0,447	83,95	86,57
5	1.073	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	81,26	0,447	79,95	82,57
10	1.029	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	76,26	0,447	74,95	77,57
15	953	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	71,26	0,447	69,95	72,57
20	1.095	3	0,00068	0,00342	0,99658	100.000	342	499.145	66,26	0,447	64,95	67,57
25	1.372	2	0,00036	0,00182	0,99818	99.658	181	497.837	61,48	0,386	60,26	62,70
30	1.588	1	0,00016	0,00079	0,99921	99.477	78	497.188	56,59	0,365	55,41	57,77
35	1.891	2	0,00026	0,00132	0,99868	99.398	131	496.664	51,63	0,358	50,46	52,80
40	2.045	5	0,00061	0,00305	0,99695	99.267	303	495.578	46,70	0,350	45,54	47,86
45	1.908	12	0,00157	0,00783	0,99217	98.964	775	492.883	41,83	0,338	40,69	42,97
50	1.933	20	0,00259	0,01285	0,98715	98.189	1.262	487.792	37,14	0,311	36,05	38,23
55	1.690	24	0,00355	0,01760	0,98240	96.927	1.705	480.374	32,59	0,278	31,56	33,63
60	1.540	20	0,00325	0,01610	0,98390	95.222	1.533	472.277	28,13	0,239	27,17	29,09
65	1.552	35	0,00564	0,02780	0,97220	93.689	2.604	461.932	23,55	0,211	22,65	24,45
70	1.370	65	0,01186	0,05760	0,94240	91.084	5.246	442.306	19,15	0,180	18,32	19,99
75	1.408	103	0,01829	0,08744	0,91256	85.838	7.506	410.425	15,17	0,135	14,45	15,89
80	1.328	190	0,03577	0,16416	0,83584	78.332	12.859	359.512	11,39	0,100	10,77	12,00
85	917	271	0,07388	0,31182	0,68818	65.473	20.416	276.326	8,13	0,066	7,63	8,63
90+	554	390	0,17599	1,00000	0,00000	45.057	45.057	256.018	5,68	-	-	-

4.4.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 4. Campanar. Total.

4.4.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 4. Campanar. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	379	2	0,00132	0,00132	0,99868	100.000	132	99.880	83,58	0,403	82,33	84,82
1	1.684	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.868	0	399.473	82,69	0,380	81,48	83,90
5	2.068	2	0,00024	0,00121	0,99879	99.868	121	499.040	78,69	0,380	77,48	79,90
10	1.609	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.748	0	498.738	73,78	0,364	72,60	74,96
15	1.454	2	0,00034	0,00172	0,99828	99.748	171	498.309	68,78	0,364	67,60	69,96
20	1.715	1	0,00015	0,00073	0,99927	99.576	73	497.700	63,90	0,339	62,75	65,04
25	2.236	2	0,00022	0,00112	0,99888	99.504	111	497.240	58,94	0,332	57,81	60,07
30	2.827	2	0,00018	0,00088	0,99912	99.392	88	496.743	54,00	0,325	52,89	55,12
35	3.258	9	0,00069	0,00345	0,99655	99.305	342	495.667	49,05	0,321	47,94	50,16
40	3.117	15	0,00120	0,00600	0,99400	98.962	594	493.328	44,21	0,312	43,12	45,30
45	2.660	17	0,00160	0,00796	0,99204	98.369	783	489.887	39,46	0,298	38,39	40,53
50	2.464	24	0,00244	0,01210	0,98790	97.586	1.181	484.978	34,76	0,282	33,72	35,80
55	2.478	32	0,00323	0,01601	0,98399	96.405	1.544	478.166	30,15	0,263	29,15	31,16
60	2.347	58	0,00618	0,03042	0,96958	94.861	2.886	467.093	25,60	0,246	24,63	26,57
65	2.205	76	0,00862	0,04218	0,95782	91.976	3.879	450.181	21,33	0,224	20,40	22,26
70	1.565	101	0,01613	0,07754	0,92246	88.097	6.831	423.405	17,16	0,207	16,27	18,05
75	1.161	115	0,02476	0,11660	0,88340	81.265	9.475	382.638	13,39	0,178	12,56	14,22
80	849	183	0,05389	0,23745	0,76255	71.790	17.046	316.334	9,83	0,146	9,08	10,58
85	528	203	0,09612	0,38748	0,61252	54.744	21.212	220.688	7,11	0,103	6,48	7,74
90+	285	227	0,19912	1,00000	0,00000	33.532	33.532	168.397	5,02	-	-	-

**Esperança de vida
4. Campanar**



4.4.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 4. Campanar. Homes.

4.4.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 4. Campanar. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	188	1	0,00133	0,00133	0,99867	100.000	133	99.879	81,11	0,845	79,31	82,92
1	843	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.867	0	399.469	80,22	0,801	78,47	81,98
5	1.032	1	0,00024	0,00121	0,99879	99.867	121	499.034	76,22	0,801	74,47	77,98
10	791	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.746	0	498.731	71,31	0,771	69,59	73,03
15	745	1	0,00034	0,00168	0,99832	99.746	167	498.313	66,31	0,771	64,59	68,03
20	866	1	0,00029	0,00144	0,99856	99.579	144	497.536	61,42	0,727	59,75	63,09
25	1.102	1	0,00023	0,00113	0,99887	99.435	113	496.895	56,50	0,700	54,86	58,14
30	1.431	1	0,00017	0,00087	0,99913	99.323	87	496.397	51,56	0,687	49,94	53,19
35	1.619	2	0,00031	0,00154	0,99846	99.236	153	495.797	46,61	0,681	44,99	48,22
40	1.558	9	0,00144	0,00719	0,99281	99.083	713	493.632	41,68	0,674	40,07	43,28
45	1.284	12	0,00234	0,01161	0,98839	98.370	1.143	488.994	36,96	0,647	35,38	38,54
50	1.175	15	0,00319	0,01583	0,98417	97.227	1.539	482.289	32,36	0,607	30,84	33,89
55	1.089	20	0,00459	0,02270	0,97730	95.688	2.172	473.012	27,85	0,564	26,37	29,32
60	1.050	35	0,00833	0,04082	0,95918	93.516	3.817	458.040	23,43	0,520	22,02	24,85
65	1.010	48	0,01188	0,05769	0,94231	89.699	5.175	435.560	19,32	0,471	17,98	20,67
70	733	67	0,02285	0,10808	0,89192	84.525	9.136	399.784	15,35	0,436	14,06	16,65
75	489	61	0,03119	0,14465	0,85535	75.389	10.905	349.682	11,91	0,386	10,69	13,13
80	329	94	0,07143	0,30303	0,69697	64.484	19.541	273.567	8,50	0,333	7,37	9,64
85	171	87	0,12719	0,48253	0,51747	44.943	21.686	170.500	6,11	0,270	5,10	7,13
90+	74	66	0,22297	1,00000	0,00000	23.257	23.257	104.303	4,48	-	-	-

4.4.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 4. Campanar. Dones.

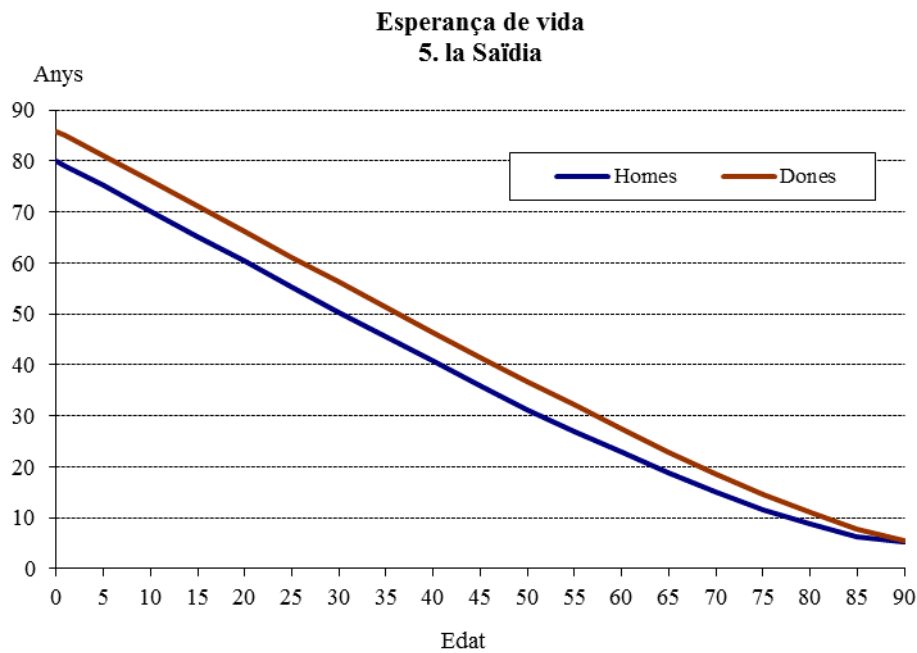
4.4.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 4. Campanar. Mujeres.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	191	1	0,00131	0,00131	0,99869	100.000	131	99.881	85,69	0,719	84,03	87,35
1	841	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.869	0	399.477	84,80	0,670	83,20	86,41
5	1.036	1	0,00024	0,00121	0,99879	99.869	120	499.045	80,80	0,670	79,20	82,41
10	818	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.749	0	498.744	75,90	0,636	74,33	77,46
15	709	1	0,00035	0,00176	0,99824	99.749	176	498.305	70,90	0,636	69,33	72,46
20	849	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.573	0	497.866	66,02	0,580	64,53	67,51
25	1.134	1	0,00022	0,00110	0,99890	99.573	110	497.591	61,02	0,580	59,53	62,51
30	1.396	1	0,00018	0,00090	0,99910	99.463	89	497.095	56,08	0,565	54,61	57,56
35	1.639	7	0,00107	0,00532	0,99468	99.374	529	495.549	51,13	0,556	49,67	52,59
40	1.559	6	0,00096	0,00480	0,99520	98.845	474	493.041	46,39	0,523	44,97	47,81
45	1.376	5	0,00091	0,00453	0,99547	98.371	446	490.740	41,60	0,498	40,22	42,99
50	1.289	9	0,00175	0,00869	0,99131	97.925	851	487.498	36,78	0,478	35,43	38,14
55	1.389	12	0,00216	0,01074	0,98926	97.074	1.043	482.764	32,08	0,445	30,77	33,39
60	1.297	23	0,00443	0,02192	0,97808	96.031	2.105	474.894	27,40	0,420	26,13	28,67
65	1.195	28	0,00586	0,02887	0,97113	93.926	2.711	462.852	22,96	0,384	21,75	24,18
70	832	34	0,01022	0,04981	0,95019	91.215	4.543	444.716	18,57	0,353	17,40	19,73
75	672	54	0,02009	0,09564	0,90436	86.671	8.290	412.634	14,41	0,303	13,33	15,49
80	520	89	0,04279	0,19327	0,80673	78.382	15.149	354.038	10,67	0,240	9,71	11,63
85	357	116	0,08123	0,33760	0,66240	63.233	21.348	262.797	7,63	0,156	6,85	8,40
90+	211	161	0,19076	1,00000	0,00000	41.886	41.886	219.574	5,24	-	-	-

4.5.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 5. la Saïdia. Total.

4.5.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 5. la Saïdia. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	338	3	0,00222	0,00221	0,99779	100.000	221	99.798	83,19	0,311	82,10	84,28
1	1.601	1	0,00016	0,00062	0,99938	99.779	62	398.990	82,38	0,267	81,36	83,39
5	2.163	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.716	0	498.581	78,43	0,257	77,43	79,42
10	1.820	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.716	0	498.581	73,43	0,257	72,43	74,42
15	2.045	1	0,00012	0,00061	0,99939	99.716	61	498.429	68,43	0,257	67,43	69,42
20	2.373	2	0,00021	0,00105	0,99895	99.655	105	498.014	63,47	0,251	62,49	64,45
25	2.739	2	0,00018	0,00091	0,99909	99.550	91	497.525	58,53	0,243	57,56	59,50
30	3.293	2	0,00015	0,00076	0,99924	99.460	75	497.109	53,58	0,238	52,63	54,54
35	3.865	11	0,00071	0,00355	0,99645	99.384	353	496.038	48,62	0,236	47,67	49,57
40	3.645	13	0,00089	0,00445	0,99555	99.031	441	494.054	43,79	0,227	42,85	44,72
45	3.620	20	0,00138	0,00688	0,99312	98.591	679	491.257	38,97	0,219	38,05	39,89
50	3.247	51	0,00393	0,01944	0,98056	97.912	1.904	484.801	34,22	0,209	33,33	35,12
55	2.893	48	0,00415	0,02053	0,97947	96.008	1.971	475.115	29,85	0,186	29,01	30,70
60	2.612	65	0,00622	0,03063	0,96937	94.038	2.880	462.987	25,42	0,166	24,63	26,22
65	2.707	115	0,01062	0,05173	0,94827	91.157	4.716	443.998	21,15	0,143	20,41	21,89
70	2.339	156	0,01667	0,08003	0,91997	86.442	6.918	414.913	17,17	0,121	16,48	17,85
75	2.055	238	0,02895	0,13500	0,86500	79.524	10.735	370.779	13,44	0,098	12,83	14,05
80	1.806	356	0,04928	0,21937	0,78063	68.788	15.090	306.215	10,15	0,074	9,62	10,68
85	1.106	437	0,09878	0,39608	0,60392	53.698	21.269	215.317	7,30	0,055	6,84	7,76
90+	606	445	0,18358	1,00000	0,00000	32.429	32.429	176.647	5,45	-	-	-



4.5.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 5. la Saïdia. Homes.

4.5.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 5. la Saïdia. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	174	1	0,00144	0,00143	0,99857	100.000	143	99.869	79,97	0,681	78,35	81,58
1	828	1	0,00030	0,00121	0,99879	99.857	121	399.185	79,08	0,630	77,53	80,64
5	1.109	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.736	0	498.680	75,18	0,597	73,66	76,69
10	932	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.736	0	498.680	70,18	0,597	68,66	71,69
15	1.046	1	0,00024	0,00119	0,99881	99.736	119	498.382	65,18	0,597	63,66	66,69
20	1.179	2	0,00042	0,00212	0,99788	99.617	211	497.557	60,25	0,576	58,76	61,74
25	1.362	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.406	0	497.029	55,37	0,548	53,92	56,82
30	1.659	1	0,00015	0,00075	0,99925	99.406	75	496.842	50,37	0,548	48,92	51,82
35	1.885	8	0,00106	0,00529	0,99471	99.331	526	495.341	45,41	0,544	43,96	46,85
40	1.818	9	0,00124	0,00617	0,99383	98.805	610	492.503	40,64	0,523	39,22	42,06
45	1.770	12	0,00169	0,00844	0,99156	98.196	829	488.908	35,87	0,505	34,48	37,27
50	1.480	35	0,00591	0,02913	0,97087	97.367	2.836	479.745	31,16	0,486	29,79	32,52
55	1.355	32	0,00590	0,02909	0,97091	94.531	2.750	465.780	27,02	0,429	25,73	28,30
60	1.160	44	0,00948	0,04632	0,95368	91.781	4.251	448.277	22,75	0,385	21,54	23,97
65	1.140	72	0,01579	0,07595	0,92405	87.530	6.648	421.030	18,74	0,331	17,61	19,86
70	973	90	0,02312	0,10930	0,89070	80.882	8.841	382.309	15,07	0,281	14,03	16,11
75	830	140	0,04217	0,19074	0,80926	72.042	13.741	325.855	11,61	0,236	10,66	12,56
80	633	172	0,06793	0,29034	0,70966	58.301	16.927	249.185	8,76	0,197	7,89	9,63
85	321	175	0,13629	0,50828	0,49172	41.373	21.029	154.294	6,32	0,176	5,50	7,14
90+	153	116	0,18954	1,00000	0,00000	20.344	20.344	107.333	5,28	-	-	-

4.5.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 5. la Saïdia. Dones.

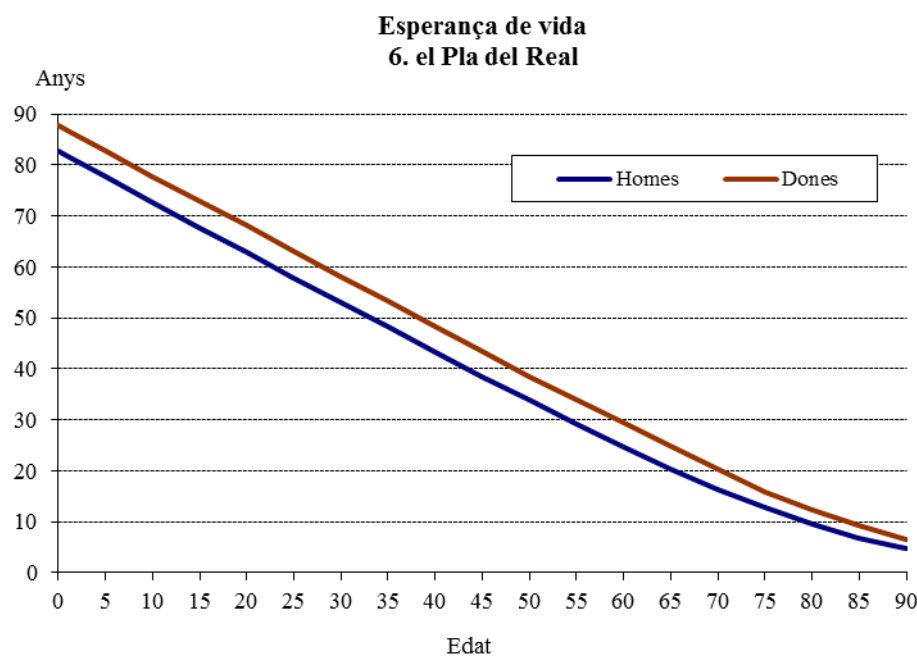
4.5.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 5. la Saïdia. Mujeres.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	164	2	0,00305	0,00304	0,99696	100.000	304	99.723	85,85	0,520	84,44	87,27
1	773	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.696	0	398.784	85,12	0,386	83,90	86,33
5	1.054	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.696	0	498.480	81,12	0,386	79,90	82,33
10	888	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.696	0	498.480	76,12	0,386	74,90	77,33
15	999	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.696	0	498.480	71,12	0,386	69,90	72,33
20	1.194	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.696	0	498.480	66,12	0,386	64,90	67,33
25	1.377	2	0,00036	0,00181	0,99819	99.696	181	498.028	61,12	0,386	59,90	62,33
30	1.634	1	0,00015	0,00076	0,99924	99.515	76	497.385	56,22	0,365	55,04	57,41
35	1.980	3	0,00038	0,00189	0,99811	99.439	188	496.725	51,26	0,358	50,09	52,44
40	1.827	4	0,00055	0,00273	0,99727	99.251	271	495.576	46,36	0,348	45,20	47,51
45	1.850	8	0,00108	0,00539	0,99461	98.980	534	493.564	41,48	0,336	40,34	42,61
50	1.767	16	0,00226	0,01125	0,98875	98.446	1.108	489.460	36,69	0,317	35,58	37,79
55	1.538	16	0,00260	0,01292	0,98708	97.338	1.258	483.546	32,08	0,286	31,03	33,12
60	1.452	21	0,00362	0,01792	0,98208	96.080	1.721	476.099	27,46	0,255	26,47	28,45
65	1.567	43	0,00686	0,03372	0,96628	94.359	3.182	463.840	22,92	0,225	21,99	23,85
70	1.366	66	0,01208	0,05862	0,94138	91.177	5.345	442.522	18,63	0,192	17,77	19,49
75	1.225	98	0,02000	0,09524	0,90476	85.832	8.174	408.722	14,64	0,151	13,87	15,40
80	1.173	184	0,03922	0,17857	0,82143	77.657	13.867	353.618	10,91	0,111	10,26	11,57
85	785	262	0,08344	0,34519	0,65481	63.790	22.020	263.900	7,74	0,076	7,20	8,29
90+	453	329	0,18157	1,00000	0,00000	41.770	41.770	230.053	5,51	-	-	-

4.6.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 6. el Pla del Real. Total.

4.6.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 6. el Pla del Real. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	244	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	85,50	0,458	84,17	86,83
1	1.321	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	84,50	0,458	83,17	85,83
5	1.584	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	80,50	0,458	79,17	81,83
10	1.448	2	0,00035	0,00173	0,99827	100.000	173	499.569	75,50	0,458	74,17	76,83
15	1.455	1	0,00017	0,00086	0,99914	99.827	86	498.923	70,63	0,428	69,34	71,91
20	1.787	3	0,00042	0,00210	0,99790	99.742	209	498.186	65,69	0,415	64,42	66,95
25	1.769	2	0,00028	0,00141	0,99859	99.533	141	497.312	60,82	0,393	59,59	62,05
30	2.016	4	0,00050	0,00248	0,99752	99.392	246	496.345	55,90	0,381	54,69	57,11
35	2.235	4	0,00045	0,00223	0,99777	99.146	222	495.176	51,03	0,365	49,85	52,22
40	2.113	6	0,00071	0,00354	0,99646	98.924	351	493.746	46,14	0,355	44,97	47,31
45	2.062	9	0,00109	0,00544	0,99456	98.574	536	491.528	41,30	0,341	40,15	42,44
50	2.074	18	0,00217	0,01079	0,98921	98.038	1.058	487.543	36,51	0,325	35,39	37,63
55	1.867	22	0,00295	0,01462	0,98538	96.980	1.418	481.353	31,88	0,301	30,81	32,96
60	1.824	33	0,00452	0,02236	0,97764	95.562	2.137	472.466	27,32	0,275	26,29	28,34
65	1.925	61	0,00792	0,03884	0,96116	93.425	3.629	458.052	22,88	0,247	21,91	23,86
70	1.543	67	0,01086	0,05284	0,94716	89.796	4.745	437.117	18,71	0,222	17,79	19,63
75	1.271	124	0,02439	0,11494	0,88506	85.051	9.776	400.814	14,61	0,195	13,75	15,48
80	927	168	0,04531	0,20349	0,79651	75.275	15.318	338.081	11,18	0,159	10,40	11,97
85	617	176	0,07131	0,30261	0,69739	59.957	18.144	254.427	8,40	0,104	7,77	9,04
90+	346	232	0,16763	1,00000	0,00000	41.813	41.813	249.439	5,97	-	-	-



4.6.2. Taula Mortalitat 2012-15. 6. el Pla del Real. Homes.

4.6.2. Tabla Mortalidad 2012-15. 6. el Pla del Real. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	124	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	82,65	0,967	80,72	84,57
1	655	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	81,65	0,967	79,72	83,57
5	773	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	77,65	0,967	75,72	79,57
10	730	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	72,65	0,967	70,72	74,57
15	715	1	0,00035	0,00175	0,99825	100.000	175	499.563	67,65	0,967	65,72	69,57
20	879	2	0,00057	0,00284	0,99716	99.825	284	498.418	62,76	0,918	60,88	64,64
25	904	1	0,00028	0,00138	0,99862	99.542	138	497.365	57,93	0,864	56,11	59,75
30	984	3	0,00076	0,00380	0,99620	99.404	378	496.076	53,01	0,843	51,21	54,81
35	1.104	2	0,00045	0,00226	0,99774	99.026	224	494.571	48,20	0,800	46,45	49,95
40	1.006	5	0,00124	0,00619	0,99381	98.802	612	492.481	43,30	0,782	41,57	45,04
45	964	7	0,00182	0,00904	0,99096	98.190	887	488.733	38,56	0,740	36,87	40,24
50	930	7	0,00188	0,00936	0,99064	97.303	911	484.237	33,89	0,691	32,26	35,52
55	834	11	0,00330	0,01635	0,98365	96.392	1.576	478.019	29,18	0,653	27,60	30,77
60	782	19	0,00607	0,02992	0,97008	94.816	2.837	466.987	24,63	0,602	23,11	26,15
65	810	39	0,01204	0,05843	0,94157	91.979	5.374	446.460	20,31	0,539	18,87	21,75
70	682	50	0,01833	0,08763	0,91237	86.605	7.589	414.053	16,42	0,475	15,07	17,77
75	519	68	0,03276	0,15138	0,84862	79.016	11.961	365.177	12,75	0,414	11,49	14,01
80	360	80	0,05556	0,24390	0,75610	67.055	16.355	294.386	9,58	0,343	8,43	10,73
85	197	78	0,09898	0,39674	0,60326	50.700	20.115	203.212	6,87	0,255	5,88	7,86
90+	90	76	0,21111	1,00000	0,00000	30.585	30.585	144.876	4,74	-	-	-

4.6.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 6. el Pla del Real. Dones.

4.6.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 6. el Pla del Real. Mujeres.

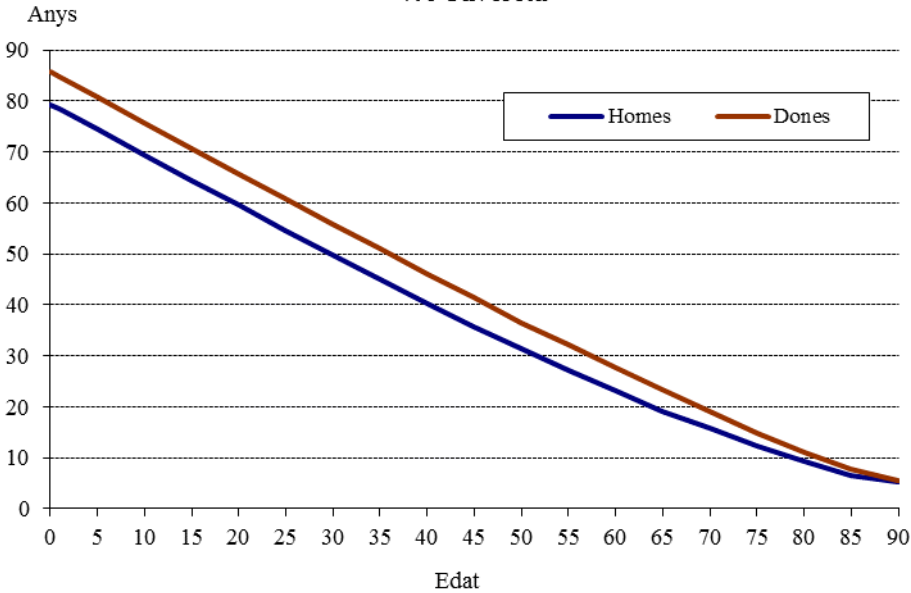
Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	120	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	87,79	0,813	86,02	89,55
1	666	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	86,79	0,813	85,02	88,55
5	811	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	82,79	0,813	81,02	84,55
10	718	2	0,00070	0,00348	0,99652	100.000	348	499.131	77,79	0,813	76,02	79,55
15	740	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.652	0	498.262	73,05	0,681	71,43	74,67
20	908	1	0,00028	0,00138	0,99862	99.652	137	497.919	68,05	0,681	66,43	69,67
25	865	1	0,00029	0,00144	0,99856	99.515	144	497.217	63,14	0,650	61,56	64,72
30	1.032	1	0,00024	0,00121	0,99879	99.372	120	496.557	58,23	0,621	56,68	59,77
35	1.131	2	0,00044	0,00221	0,99779	99.251	219	495.709	53,29	0,604	51,77	54,82
40	1.107	1	0,00023	0,00113	0,99887	99.032	112	494.882	48,41	0,582	46,91	49,90
45	1.098	2	0,00046	0,00227	0,99773	98.920	225	494.040	43,46	0,572	41,98	44,94
50	1.144	11	0,00240	0,01195	0,98805	98.695	1.179	490.529	38,55	0,557	37,09	40,02
55	1.033	11	0,00266	0,01322	0,98678	97.516	1.289	484.358	33,99	0,501	32,60	35,38
60	1.042	14	0,00336	0,01665	0,98335	96.227	1.603	477.128	29,41	0,449	28,10	30,72
65	1.115	22	0,00493	0,02436	0,97564	94.624	2.305	467.358	24,87	0,404	23,62	26,11
70	861	17	0,00494	0,02438	0,97562	92.319	2.251	455.968	20,42	0,366	19,24	21,61
75	752	56	0,01862	0,08895	0,91105	90.068	8.011	430.313	15,87	0,336	14,74	17,01
80	567	88	0,03880	0,17685	0,82315	82.057	14.512	374.006	12,18	0,271	11,16	13,20
85	420	98	0,05833	0,25455	0,74545	67.545	17.193	294.743	9,26	0,162	8,47	10,05
90+	256	156	0,15234	1,00000	0,00000	50.352	50.352	330.515	6,56	-	-	-

4.7.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 7. l'Olivereta. Total.

4.7.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 7. l'Olivereta. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	345	1	0,00072	0,00072	0,99928	100.000	72	99.934	82,68	0,327	81,56	83,80
1	1.536	1	0,00016	0,00065	0,99935	99.928	65	399.580	81,74	0,314	80,64	82,84
5	2.238	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.863	0	499.313	77,79	0,303	76,71	78,87
10	2.060	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.863	0	499.313	72,79	0,303	71,71	73,87
15	2.057	2	0,00024	0,00121	0,99879	99.863	121	499.010	67,79	0,303	66,71	68,87
20	2.345	2	0,00021	0,00107	0,99893	99.741	106	498.441	62,87	0,291	61,81	63,93
25	2.666	4	0,00038	0,00187	0,99813	99.635	187	497.708	57,94	0,284	56,89	58,98
30	3.354	12	0,00089	0,00446	0,99554	99.448	444	496.132	53,04	0,274	52,02	54,07
35	3.906	13	0,00083	0,00415	0,99585	99.005	411	493.995	48,27	0,259	47,27	49,27
40	4.006	31	0,00193	0,00963	0,99037	98.593	949	490.595	43,46	0,250	42,48	44,44
45	3.923	32	0,00204	0,01014	0,98986	97.644	991	485.746	38,86	0,234	37,91	39,80
50	3.548	61	0,00430	0,02126	0,97874	96.654	2.055	478.131	34,23	0,222	33,31	35,15
55	2.718	64	0,00589	0,02901	0,97099	94.599	2.744	466.134	29,92	0,199	29,04	30,79
60	2.552	70	0,00686	0,03371	0,96629	91.855	3.096	451.533	25,74	0,168	24,93	26,54
65	2.530	116	0,01146	0,05572	0,94428	88.758	4.945	431.429	21,55	0,141	20,81	22,29
70	2.384	145	0,01521	0,07324	0,92676	83.813	6.139	403.719	17,67	0,113	17,01	18,33
75	2.324	231	0,02485	0,11698	0,88302	77.674	9.086	365.656	13,87	0,088	13,29	14,45
80	1.995	368	0,04612	0,20674	0,79326	68.588	14.180	307.490	10,38	0,069	9,86	10,89
85	1.150	424	0,09217	0,37456	0,62544	54.408	20.379	221.093	7,43	0,051	6,99	7,87
90+	549	408	0,18579	1,00000	0,00000	34.029	34.029	183.157	5,38	-	-	-

**Esperança de vida
7. l'Olivereta**



4.7.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 7. l'Olivereta. Homes.

4.7.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 7. l'Olivereta. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	173	1	0,00145	0,00144	0,99856	100.000	144	99.869	79,30	0,754	77,59	81,00
1	814	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.856	0	399.423	78,41	0,704	76,77	80,05
5	1.118	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.856	0	499.278	74,41	0,704	72,77	76,05
10	1.074	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.856	0	499.278	69,41	0,704	67,77	71,05
15	1.037	2	0,00048	0,00241	0,99759	99.856	240	498.677	64,41	0,704	62,77	66,05
20	1.180	2	0,00042	0,00212	0,99788	99.615	211	497.549	59,56	0,662	57,96	61,15
25	1.315	1	0,00019	0,00095	0,99905	99.404	94	496.786	54,68	0,636	53,12	56,24
30	1.697	9	0,00133	0,00661	0,99339	99.310	656	494.909	49,73	0,627	48,18	51,28
35	2.052	12	0,00146	0,00728	0,99272	98.654	719	491.473	45,04	0,591	43,54	46,55
40	2.068	18	0,00218	0,01082	0,98918	97.935	1.060	487.027	40,36	0,567	38,88	41,83
45	1.952	27	0,00346	0,01714	0,98286	96.875	1.661	480.226	35,77	0,541	34,33	37,21
50	1.726	40	0,00579	0,02856	0,97144	95.215	2.719	469.277	31,35	0,510	29,95	32,75
55	1.267	39	0,00770	0,03775	0,96225	92.496	3.492	453.751	27,20	0,466	25,86	28,54
60	1.145	44	0,00961	0,04691	0,95309	89.004	4.175	434.584	23,17	0,403	21,92	24,41
65	1.083	76	0,01754	0,08403	0,91597	84.829	7.129	406.325	19,18	0,345	18,03	20,34
70	980	91	0,02321	0,10970	0,89030	77.701	8.524	367.193	15,72	0,277	14,68	16,75
75	905	124	0,03425	0,15776	0,84224	69.177	10.913	318.599	12,34	0,218	11,43	13,26
80	738	176	0,05962	0,25943	0,74057	58.263	15.115	253.527	9,19	0,178	8,36	10,01
85	365	184	0,12603	0,47917	0,52083	43.148	20.675	164.051	6,53	0,156	5,76	7,30
90+	148	113	0,19088	1,00000	0,00000	22.473	22.473	117.734	5,24	-	-	-

4.7.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 7. l'Olivereta. Dones.

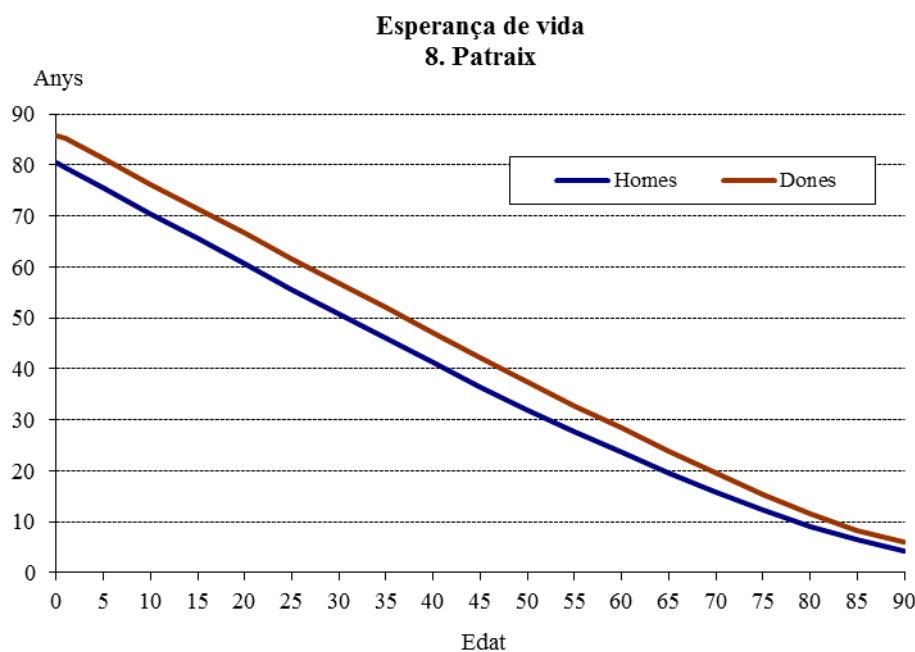
4.7.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 7. l'Olivereta. Mujeres.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	85,66	0,498	84,28	87,04
1	722	1	0,00035	0,00138	0,99862	100.000	138	399.723	84,66	0,498	83,28	86,04
5	1.120	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.862	0	499.308	80,78	0,446	79,47	82,09
10	986	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.862	0	499.308	75,78	0,446	74,47	77,09
15	1.020	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.862	0	499.308	70,78	0,446	69,47	72,09
20	1.165	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.862	0	499.308	65,78	0,446	64,47	67,09
25	1.351	3	0,00056	0,00277	0,99723	99.862	277	498.616	60,78	0,446	59,47	62,09
30	1.657	3	0,00045	0,00226	0,99774	99.585	225	497.361	55,94	0,414	54,68	57,20
35	1.854	1	0,00013	0,00067	0,99933	99.360	67	496.631	51,06	0,396	49,83	52,29
40	1.938	13	0,00168	0,00835	0,99165	99.293	829	494.391	46,09	0,392	44,86	47,32
45	1.971	5	0,00063	0,00317	0,99683	98.464	312	491.539	41,46	0,357	40,29	42,63
50	1.822	21	0,00288	0,01430	0,98570	98.152	1.404	487.249	36,58	0,347	35,43	37,74
55	1.451	25	0,00431	0,02131	0,97869	96.748	2.061	478.586	32,08	0,310	30,99	33,17
60	1.407	26	0,00462	0,02284	0,97716	94.686	2.162	468.027	27,72	0,256	26,73	28,71
65	1.447	40	0,00691	0,03397	0,96603	92.524	3.143	454.764	23,31	0,213	22,41	24,22
70	1.404	54	0,00962	0,04695	0,95305	89.381	4.196	436.417	19,04	0,173	18,23	19,86
75	1.419	107	0,01885	0,09001	0,90999	85.185	7.668	406.756	14,86	0,139	14,13	15,59
80	1.257	192	0,03819	0,17429	0,82571	77.517	13.511	353.810	11,08	0,106	10,44	11,72
85	785	240	0,07643	0,32086	0,67914	64.007	20.537	268.691	7,89	0,073	7,36	8,42
90+	401	295	0,18392	1,00000	0,00000	43.470	43.470	236.358	5,44	-	-	-

4.8.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 8. Patraix. Total.

4.8.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 8. Patraix . Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	406	4	0,00246	0,00246	0,99754	100.000	246	99.776	83,36	0,317	82,25	84,46
1	1.894	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.754	0	399.017	82,56	0,276	81,53	83,59
5	2.750	2	0,00018	0,00091	0,99909	99.754	91	498.545	78,56	0,276	77,53	79,59
10	2.907	3	0,00026	0,00129	0,99871	99.664	128	497.997	73,63	0,267	72,62	74,64
15	2.718	2	0,00018	0,00092	0,99908	99.535	92	497.447	68,72	0,257	67,73	69,72
20	2.927	3	0,00026	0,00128	0,99872	99.444	127	496.900	63,78	0,250	62,80	64,76
25	3.176	8	0,00063	0,00314	0,99686	99.316	312	495.801	58,86	0,242	57,90	59,83
30	3.764	13	0,00086	0,00431	0,99569	99.004	427	493.954	54,04	0,228	53,10	54,97
35	4.672	11	0,00059	0,00294	0,99706	98.578	290	492.164	49,26	0,214	48,35	50,17
40	4.568	13	0,00071	0,00355	0,99645	98.288	349	490.567	44,40	0,209	43,50	45,30
45	4.904	35	0,00178	0,00888	0,99112	97.939	870	487.520	39,55	0,203	38,67	40,43
50	4.607	56	0,00304	0,01508	0,98492	97.069	1.464	481.686	34,88	0,194	34,02	35,75
55	3.971	89	0,00560	0,02763	0,97237	95.605	2.641	471.422	30,38	0,183	29,54	31,21
60	3.755	106	0,00706	0,03467	0,96533	92.964	3.223	456.760	26,17	0,164	25,38	26,96
65	3.100	121	0,00976	0,04763	0,95237	89.740	4.274	438.016	22,02	0,148	21,27	22,77
70	2.256	127	0,01407	0,06798	0,93202	85.466	5.810	412.806	18,00	0,130	17,29	18,70
75	1.948	174	0,02233	0,10575	0,89425	79.656	8.424	377.223	14,13	0,106	13,49	14,76
80	1.583	297	0,04690	0,20991	0,79009	71.233	14.952	318.783	10,50	0,084	9,93	11,07
85	988	331	0,08376	0,34627	0,65373	56.280	19.488	232.682	7,63	0,058	7,15	8,10
90+	458	343	0,18723	1,00000	0,00000	36.792	36.792	196.511	5,34	-	-	-



4.8.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 8. Patraix. Homes.

4.8.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 8. Patraix. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	200	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	80,42	0,579	78,93	81,91
1	976	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	79,42	0,579	77,93	80,91
5	1.383	2	0,00036	0,00181	0,99819	100.000	181	499.548	75,42	0,579	73,93	76,91
10	1.511	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.819	0	499.097	70,55	0,546	69,10	72,00
15	1.401	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.819	0	499.097	65,55	0,546	64,10	67,00
20	1.482	3	0,00051	0,00253	0,99747	99.819	252	498.466	60,55	0,546	59,10	62,00
25	1.610	5	0,00078	0,00387	0,99613	99.567	386	496.871	55,70	0,520	54,28	57,11
30	1.864	7	0,00094	0,00468	0,99532	99.181	464	494.746	50,90	0,490	49,53	52,27
35	2.314	8	0,00086	0,00431	0,99569	98.717	426	492.520	46,13	0,464	44,79	47,47
40	2.246	7	0,00078	0,00389	0,99611	98.291	382	490.501	41,32	0,451	40,00	42,64
45	2.323	22	0,00237	0,01177	0,98823	97.909	1.152	486.664	36,47	0,441	35,17	37,77
50	2.227	41	0,00460	0,02275	0,97725	96.757	2.201	478.281	31,88	0,421	30,60	33,15
55	1.765	56	0,00793	0,03889	0,96111	94.555	3.677	463.584	27,56	0,395	26,33	28,79
60	1.725	67	0,00971	0,04740	0,95260	90.878	4.308	443.622	23,57	0,351	22,41	24,73
65	1.421	72	0,01267	0,06139	0,93861	86.571	5.315	419.566	19,62	0,318	18,52	20,73
70	1.002	85	0,02121	0,10070	0,89930	81.256	8.182	385.824	15,74	0,286	14,69	16,79
75	801	104	0,03246	0,15012	0,84988	73.074	10.969	337.944	12,22	0,239	11,27	13,18
80	571	148	0,06480	0,27882	0,72118	62.104	17.316	267.230	8,94	0,197	8,07	9,81
85	304	130	0,10691	0,42180	0,57820	44.788	18.892	176.710	6,43	0,146	5,68	7,18
90+	128	119	0,23242	1,00000	0,00000	25.896	25.896	111.419	4,30	-	-	-

4.8.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 8. Patraix. Dones.

4.8.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 8. Patraix. Mujeres.

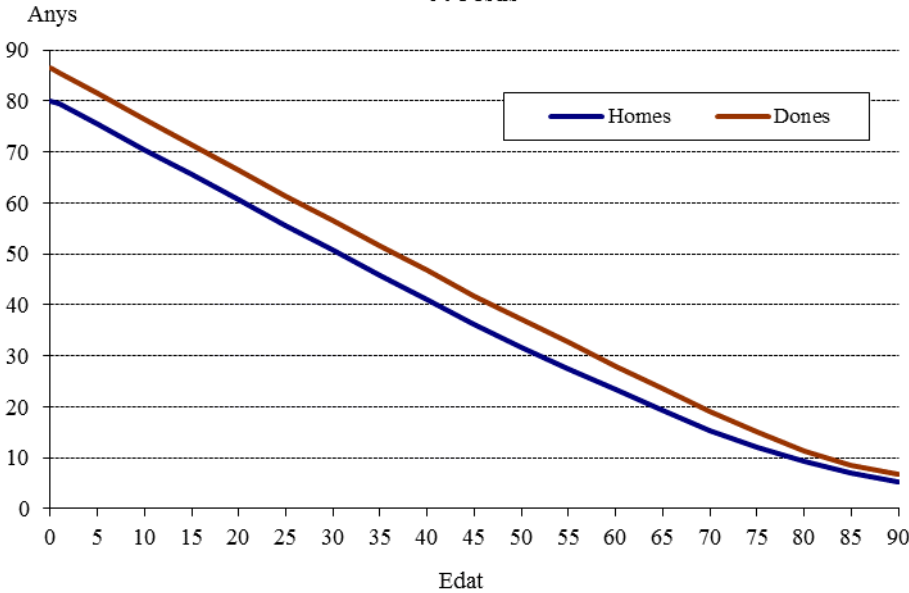
Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	206	4	0,00485	0,00483	0,99517	100.000	483	99.560	85,86	0,654	84,28	87,45
1	918	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.517	0	398.067	85,28	0,486	83,91	86,65
5	1.367	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.517	0	497.583	81,28	0,486	79,91	82,65
10	1.396	3	0,00054	0,00268	0,99732	99.517	267	496.916	76,28	0,486	74,91	77,65
15	1.317	2	0,00038	0,00190	0,99810	99.250	188	495.778	71,48	0,436	70,18	72,77
20	1.445	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.062	0	495.308	66,61	0,404	65,36	67,85
25	1.566	3	0,00048	0,00239	0,99761	99.062	237	494.715	61,61	0,404	60,36	62,85
30	1.900	6	0,00079	0,00394	0,99606	98.825	389	493.150	56,75	0,379	55,54	57,96
35	2.358	3	0,00032	0,00159	0,99841	98.435	156	491.785	51,97	0,351	50,80	53,13
40	2.322	6	0,00065	0,00322	0,99678	98.279	317	490.602	47,04	0,344	45,89	48,19
45	2.581	13	0,00126	0,00628	0,99372	97.962	615	488.272	42,19	0,332	41,06	43,32
50	2.380	15	0,00158	0,00785	0,99215	97.347	764	484.826	37,44	0,317	36,34	38,54
55	2.206	33	0,00374	0,01853	0,98147	96.583	1.789	478.443	32,72	0,301	31,64	33,79
60	2.030	39	0,00480	0,02373	0,97627	94.794	2.249	468.346	28,29	0,273	27,26	29,31
65	1.679	49	0,00730	0,03583	0,96417	92.544	3.316	454.433	23,91	0,245	22,94	24,88
70	1.254	42	0,00837	0,04101	0,95899	89.229	3.659	436.997	19,71	0,210	18,81	20,61
75	1.147	70	0,01526	0,07348	0,92652	85.570	6.288	412.129	15,44	0,174	14,63	16,26
80	1.012	149	0,03681	0,16853	0,83147	79.282	13.362	363.005	11,47	0,138	10,74	12,20
85	684	201	0,07346	0,31033	0,68967	65.920	20.457	278.459	8,29	0,093	7,69	8,89
90+	330	224	0,16970	1,00000	0,00000	45.463	45.463	267.909	5,89	-	-	-

4.9.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 9. Jesús. Total.

4.9.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 9. Jesús. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	179	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	86,43	0,424	85,16	87,71
1	859	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	85,43	0,424	84,16	86,71
5	1.208	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	81,43	0,424	80,16	82,71
10	1.065	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	76,43	0,424	75,16	77,71
15	1.075	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	71,43	0,424	70,16	72,71
20	1.242	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	66,43	0,424	65,16	67,71
25	1.474	1	0,00017	0,00085	0,99915	100.000	85	499.788	61,43	0,424	60,16	62,71
30	1.791	1	0,00014	0,00070	0,99930	99.915	70	499.402	56,48	0,414	55,22	57,74
35	2.244	5	0,00056	0,00278	0,99722	99.846	278	498.533	51,52	0,409	50,27	52,77
40	2.022	4	0,00049	0,00247	0,99753	99.568	246	497.224	46,66	0,396	45,42	47,89
45	2.089	14	0,00168	0,00834	0,99166	99.322	829	494.538	41,77	0,386	40,55	42,99
50	2.072	24	0,00290	0,01437	0,98563	98.493	1.416	488.927	37,10	0,362	35,92	38,28
55	1.851	18	0,00243	0,01208	0,98792	97.078	1.173	482.455	32,60	0,329	31,48	33,73
60	1.661	30	0,00452	0,02232	0,97768	95.905	2.141	474.170	27,97	0,307	26,88	29,06
65	1.522	35	0,00575	0,02834	0,97166	93.764	2.657	462.175	23,55	0,275	22,52	24,58
70	1.243	46	0,00925	0,04521	0,95479	91.107	4.119	445.235	19,17	0,247	18,19	20,14
75	1.140	86	0,01886	0,09005	0,90995	86.987	7.833	415.353	14,95	0,214	14,05	15,86
80	950	173	0,04553	0,20437	0,79563	79.154	16.177	355.328	11,19	0,181	10,35	12,02
85	591	213	0,09010	0,36769	0,63231	62.977	23.156	256.996	8,42	0,141	7,68	9,15
90+	307	179	0,14577	1,00000	0,00000	39.821	39.821	273.188	6,86	-	-	-

**Esperança de vida
9. Jesús**



4.9.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 9. Jesús. Homes.

4.9.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 9. Jesús. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	4	0,00562	0,00559	0,99441	100.000	559	99.491	80,00	0,774	78,28	81,73
1	963	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.441	0	397.764	79,45	0,579	77,96	80,95
5	1.197	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.441	0	497.205	75,45	0,579	73,96	76,95
10	1.124	1	0,00022	0,00111	0,99889	99.441	111	496.929	70,45	0,579	68,96	71,95
15	1.220	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.331	0	496.653	65,53	0,558	64,07	66,99
20	1.427	2	0,00035	0,00175	0,99825	99.331	174	496.218	60,53	0,558	59,07	61,99
25	1.581	3	0,00047	0,00237	0,99763	99.157	235	495.196	55,63	0,539	54,19	57,07
30	2.013	1	0,00012	0,00062	0,99938	98.922	61	494.455	50,76	0,520	49,34	52,17
35	2.390	9	0,00094	0,00470	0,99530	98.860	464	493.141	45,79	0,517	44,38	47,20
40	2.211	11	0,00124	0,00620	0,99380	98.396	610	490.455	40,99	0,504	39,60	42,38
45	2.097	22	0,00262	0,01303	0,98697	97.786	1.274	485.745	36,23	0,489	34,86	37,60
50	1.900	32	0,00421	0,02083	0,97917	96.512	2.011	477.534	31,68	0,465	30,34	33,01
55	1.692	57	0,00842	0,04124	0,95876	94.501	3.897	462.763	27,30	0,436	26,00	28,59
60	1.442	49	0,00850	0,04159	0,95841	90.604	3.768	443.599	23,36	0,391	22,14	24,59
65	1.219	64	0,01313	0,06354	0,93646	86.836	5.518	420.383	19,27	0,356	18,10	20,44
70	953	90	0,02361	0,11147	0,88853	81.318	9.064	383.928	15,41	0,320	14,30	16,52
75	856	147	0,04293	0,19385	0,80615	72.253	14.007	326.250	12,03	0,274	11,00	13,05
80	578	152	0,06574	0,28232	0,71768	58.247	16.444	250.123	9,32	0,244	8,35	10,29
85	278	119	0,10701	0,42214	0,57786	41.803	17.646	164.897	7,00	0,210	6,10	7,90
90+	115	87	0,18913	1,00000	0,00000	24.156	24.156	127.723	5,29	-	-	-

4.9.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 9. Jesús. Dones.

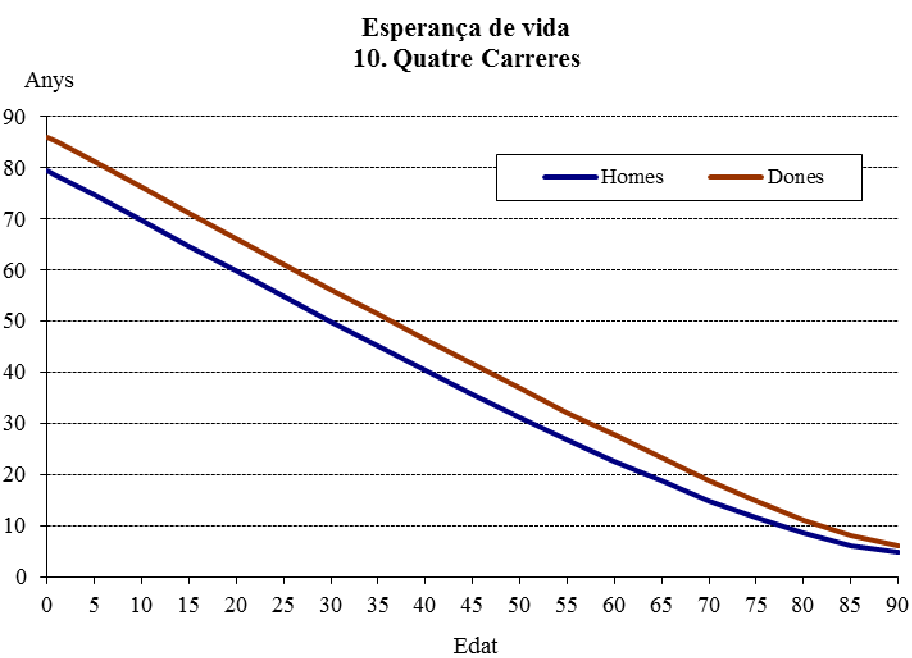
4.9.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 9. Jesús. Mujeres.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	179	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	86,43	0,424	85,16	87,71
1	859	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	85,43	0,424	84,16	86,71
5	1.208	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	81,43	0,424	80,16	82,71
10	1.065	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	76,43	0,424	75,16	77,71
15	1.075	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	71,43	0,424	70,16	72,71
20	1.242	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	66,43	0,424	65,16	67,71
25	1.474	1	0,00017	0,00085	0,99915	100.000	85	499.788	61,43	0,424	60,16	62,71
30	1.791	1	0,00014	0,00070	0,99930	99.915	70	499.402	56,48	0,414	55,22	57,74
35	2.244	5	0,00056	0,00278	0,99722	99.846	278	498.533	51,52	0,409	50,27	52,77
40	2.022	4	0,00049	0,00247	0,99753	99.568	246	497.224	46,66	0,396	45,42	47,89
45	2.089	14	0,00168	0,00834	0,99166	99.322	829	494.538	41,77	0,386	40,55	42,99
50	2.072	24	0,00290	0,01437	0,98563	98.493	1.416	488.927	37,10	0,362	35,92	38,28
55	1.851	18	0,00243	0,01208	0,98792	97.078	1.173	482.455	32,60	0,329	31,48	33,73
60	1.661	30	0,00452	0,02232	0,97768	95.905	2.141	474.170	27,97	0,307	26,88	29,06
65	1.522	35	0,00575	0,02834	0,97166	93.764	2.657	462.175	23,55	0,275	22,52	24,58
70	1.243	46	0,00925	0,04521	0,95479	91.107	4.119	445.235	19,17	0,247	18,19	20,14
75	1.140	86	0,01886	0,09005	0,90995	86.987	7.833	415.353	14,95	0,214	14,05	15,86
80	950	173	0,04553	0,20437	0,79563	79.154	16.177	355.328	11,19	0,181	10,35	12,02
85	591	213	0,09010	0,36769	0,63231	62.977	23.156	256.996	8,42	0,141	7,68	9,15
90+	307	179	0,14577	1,00000	0,00000	39.821	39.821	273.188	6,86	-	-	-

4.10.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 10. Quatre Carreres. Total.

4.10.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 10. Quatre Carreres. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	602	6	0,00249	0,00249	0,99751	100.000	249	99.774	82,72	0,230	81,78	83,66
1	2.733	2	0,00018	0,00073	0,99927	99.751	73	398.860	81,93	0,203	81,04	82,81
5	3.705	3	0,00020	0,00101	0,99899	99.678	101	498.140	77,98	0,197	77,12	78,85
10	3.415	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.578	0	497.888	73,06	0,189	72,21	73,91
15	3.256	1	0,00008	0,00038	0,99962	99.578	38	497.792	68,06	0,189	67,21	68,91
20	3.476	2	0,00014	0,00072	0,99928	99.539	72	497.518	63,09	0,187	62,24	63,93
25	4.078	5	0,00031	0,00153	0,99847	99.468	152	496.958	58,13	0,183	57,29	58,97
30	5.189	13	0,00063	0,00313	0,99687	99.315	311	495.801	53,22	0,178	52,39	54,04
35	6.296	18	0,00071	0,00357	0,99643	99.005	353	494.142	48,37	0,171	47,56	49,19
40	6.291	38	0,00151	0,00752	0,99248	98.652	742	491.404	43,54	0,167	42,74	44,34
45	6.111	45	0,00184	0,00916	0,99084	97.910	897	487.306	38,85	0,159	38,07	39,63
50	5.243	69	0,00329	0,01632	0,98368	97.013	1.583	481.106	34,19	0,152	33,42	34,95
55	4.210	91	0,00540	0,02666	0,97334	95.430	2.544	470.788	29,71	0,140	28,98	30,45
60	4.006	117	0,00730	0,03585	0,96415	92.886	3.330	456.103	25,46	0,123	24,77	26,14
65	4.122	149	0,00904	0,04419	0,95581	89.555	3.957	437.884	21,31	0,107	20,67	21,95
70	3.270	231	0,01766	0,08457	0,91543	85.598	7.239	409.894	17,18	0,095	16,57	17,79
75	2.969	314	0,02644	0,12400	0,87600	78.359	9.717	367.505	13,54	0,079	12,98	14,09
80	2.157	461	0,05343	0,23567	0,76433	68.643	16.177	302.770	10,10	0,068	9,59	10,61
85	1.197	472	0,09858	0,39544	0,60456	52.465	20.747	210.459	7,44	0,054	6,99	7,89
90+	590	416	0,17627	1,00000	0,00000	31.718	31.718	179.941	5,67	-	-	-



4.10.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 10. Quatre Carreres. Homes.

4.10.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 10. Quatre Carreres. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	322	3	0,00233	0,00232	0,99768	100.000	232	99.788	79,28	0,485	77,92	80,65
1	1.446	2	0,00035	0,00138	0,99862	99.768	138	398.795	78,47	0,441	77,17	79,77
5	1.946	2	0,00026	0,00128	0,99872	99.630	128	497.829	74,57	0,420	73,30	75,84
10	1.762	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.502	0	497.509	69,67	0,404	68,42	70,91
15	1.627	1	0,00015	0,00077	0,99923	99.502	76	497.318	64,67	0,404	63,42	65,91
20	1.782	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.425	0	497.127	59,71	0,395	58,48	60,95
25	2.072	4	0,00048	0,00241	0,99759	99.425	240	496.528	54,71	0,395	53,48	55,95
30	2.644	11	0,00104	0,00519	0,99481	99.186	514	494.642	49,84	0,381	48,63	51,05
35	3.217	13	0,00101	0,00504	0,99496	98.671	497	492.113	45,09	0,363	43,91	46,27
40	3.221	22	0,00171	0,00850	0,99150	98.174	835	488.784	40,30	0,352	39,14	41,47
45	3.018	36	0,00298	0,01480	0,98520	97.339	1.441	483.096	35,63	0,339	34,48	36,77
50	2.593	44	0,00424	0,02099	0,97901	95.899	2.013	474.462	31,12	0,322	30,01	32,24
55	1.962	57	0,00726	0,03567	0,96433	93.886	3.349	461.059	26,74	0,301	25,66	27,81
60	1.803	78	0,01082	0,05265	0,94735	90.537	4.767	440.769	22,63	0,265	21,63	23,64
65	1.827	98	0,01341	0,06487	0,93513	85.770	5.564	414.941	18,75	0,227	17,82	19,69
70	1.399	149	0,02663	0,12482	0,87518	80.206	10.011	376.001	14,88	0,204	13,99	15,77
75	1.192	185	0,03880	0,17685	0,82315	70.195	12.414	319.938	11,65	0,171	10,84	12,46
80	808	222	0,06869	0,29311	0,70689	57.781	16.936	246.564	8,61	0,151	7,85	9,37
85	370	202	0,13649	0,50882	0,49118	40.845	20.782	152.268	6,15	0,139	5,42	6,88
90+	144	117	0,20313	1,00000	0,00000	20.062	20.062	98.768	4,92	-	-	-

4.10.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 10. Quatre Carreres. Dones.

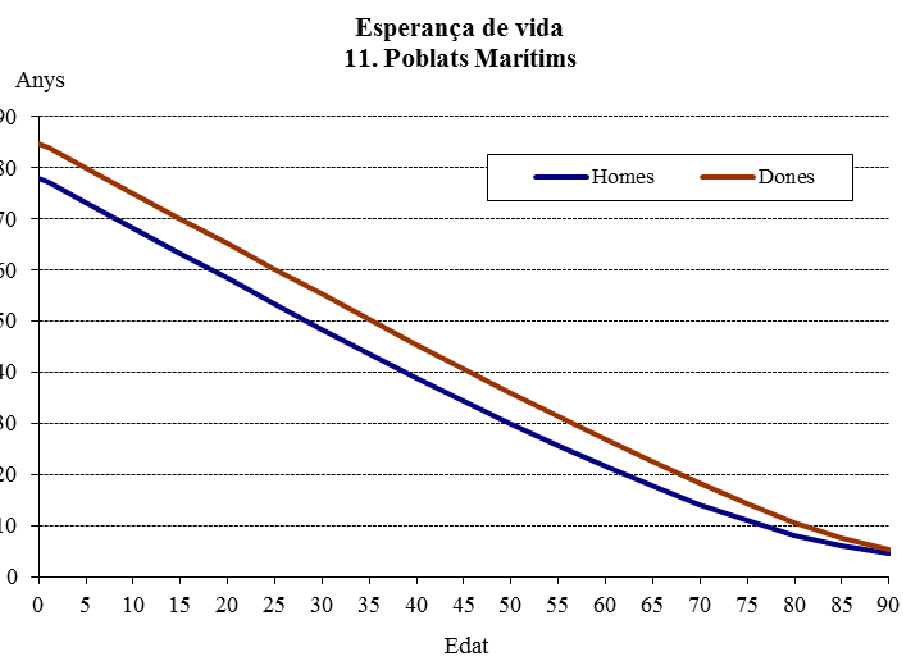
4.10.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 10. Quatre Carreres. Mujeres.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	280	3	0,00268	0,00267	0,99733	100.000	267	99.757	85,77	0,388	84,55	86,99
1	1287	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.733	0	398.931	85,00	0,320	83,89	86,11
5	1759	1	0,00014	0,00071	0,99929	99.733	71	498.487	81,00	0,320	79,89	82,11
10	1653	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.662	0	498.310	76,06	0,308	74,97	77,14
15	1629	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.662	0	498.310	71,06	0,308	69,97	72,14
20	1694	2	0,00030	0,00147	0,99853	99.662	147	497.942	66,06	0,308	64,97	67,14
25	2006	1	0,00012	0,00062	0,99938	99.515	62	497.420	61,15	0,291	60,09	62,21
30	2545	2	0,00020	0,00098	0,99902	99.453	98	497.021	56,19	0,286	55,14	57,23
35	3079	5	0,00041	0,00203	0,99797	99.355	201	496.273	51,24	0,281	50,20	52,28
40	3070	16	0,00130	0,00649	0,99351	99.154	644	494.160	46,34	0,274	45,31	47,36
45	3093	9	0,00073	0,00363	0,99637	98.510	358	491.656	41,62	0,257	40,63	42,62
50	2650	25	0,00236	0,01172	0,98828	98.152	1.151	487.885	36,77	0,250	35,79	37,75
55	2248	34	0,00378	0,01873	0,98127	97.002	1.817	480.467	32,17	0,229	31,23	33,11
60	2203	39	0,00443	0,02189	0,97811	95.185	2.083	470.717	27,74	0,200	26,86	28,62
65	2295	51	0,00556	0,02740	0,97260	93.102	2.551	459.132	23,30	0,175	22,48	24,12
70	1871	82	0,01096	0,05332	0,94668	90.551	4.828	440.684	18,89	0,157	18,11	19,67
75	1777	129	0,01815	0,08680	0,91320	85.723	7.441	410.010	14,81	0,132	14,10	15,53
80	1349	239	0,04429	0,19938	0,80062	78.281	15.608	352.387	10,98	0,112	10,33	11,64
85	827	270	0,08162	0,33894	0,66106	62.673	21.243	260.261	8,10	0,081	7,54	8,65
90+	446	299	0,16760	1,00000	0,00000	41.431	41.431	247.200	5,97	-	-	-

4.11.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 11. Poblats Marítims. Total.

4.11.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 11. Poblats Marítims. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	480	4	0,00208	0,00208	0,99792	100.000	208	99.811	81,40	0,296	80,33	82,47
1	2.227	4	0,00045	0,00179	0,99821	99.792	179	398.810	80,57	0,269	79,55	81,58
5	3.001	1	0,00008	0,00042	0,99958	99.613	41	497.961	76,71	0,250	75,73	77,69
10	2.776	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.571	0	497.857	71,74	0,246	70,77	72,71
15	2.617	2	0,00019	0,00095	0,99905	99.571	95	497.620	66,74	0,246	65,77	67,71
20	3.027	1	0,00008	0,00041	0,99959	99.476	41	497.279	61,80	0,239	60,84	62,76
25	3.465	6	0,00043	0,00216	0,99784	99.435	215	496.639	56,83	0,237	55,87	57,78
30	4.355	12	0,00069	0,00344	0,99656	99.220	341	495.249	51,94	0,229	51,01	52,88
35	4.886	12	0,00061	0,00307	0,99693	98.879	303	493.638	47,11	0,221	46,19	48,04
40	4.616	36	0,00195	0,00970	0,99030	98.576	956	490.490	42,25	0,216	41,34	43,16
45	4.584	37	0,00202	0,01004	0,98996	97.620	980	485.649	37,64	0,203	36,76	38,52
50	4.202	72	0,00428	0,02119	0,97881	96.640	2.048	478.079	33,00	0,193	32,14	33,86
55	3.732	88	0,00589	0,02905	0,97095	94.592	2.748	466.090	28,66	0,177	27,83	29,48
60	3.161	117	0,00925	0,04522	0,95478	91.844	4.153	448.838	24,44	0,159	23,66	25,22
65	2.904	139	0,01197	0,05809	0,94191	87.691	5.094	425.719	20,48	0,136	19,76	21,20
70	2.282	166	0,01819	0,08697	0,91303	82.597	7.184	395.024	16,59	0,115	15,92	17,25
75	2.224	280	0,03147	0,14589	0,85411	75.413	11.002	349.559	12,93	0,091	12,34	13,52
80	1.819	405	0,05566	0,24431	0,75569	64.411	15.736	282.712	9,71	0,071	9,19	10,24
85	1.049	431	0,10272	0,40865	0,59135	48.674	19.891	193.644	7,04	0,054	6,59	7,50
90+	486	375	0,19290	1,00000	0,00000	28.784	28.784	149.214	5,18	-	-	-



4.11.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 11. Poblats Marítims. Homes.

4.11.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 11. Poblats Marítims. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	237	3	0,00316	0,00316	0,99684	100.000	316	99.713	77,83	0,606	76,31	79,36
1	1.174	2	0,00043	0,00170	0,99830	99.684	170	398.398	77,08	0,529	75,65	78,51
5	1.558	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.515	0	497.574	73,21	0,498	71,83	74,59
10	1.413	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.515	0	497.574	68,21	0,498	66,83	69,59
15	1.378	1	0,00018	0,00091	0,99909	99.515	90	497.348	63,21	0,498	61,83	64,59
20	1.522	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.425	0	497.123	58,26	0,487	56,90	59,63
25	1.745	2	0,00029	0,00143	0,99857	99.425	142	496.767	53,26	0,487	51,90	54,63
30	2.283	9	0,00099	0,00492	0,99508	99.282	488	495.191	48,34	0,478	46,98	49,69
35	2.566	8	0,00078	0,00389	0,99611	98.794	384	493.010	43,56	0,459	42,23	44,89
40	2.406	28	0,00291	0,01444	0,98556	98.410	1.421	488.496	38,72	0,450	37,41	40,04
45	2.324	28	0,00301	0,01495	0,98505	96.989	1.450	481.319	34,25	0,423	32,98	35,53
50	2.010	46	0,00572	0,02820	0,97180	95.539	2.695	470.958	29,74	0,402	28,49	30,98
55	1.798	59	0,00820	0,04019	0,95981	92.844	3.732	454.893	25,53	0,370	24,33	26,72
60	1.510	78	0,01291	0,06255	0,93745	89.113	5.574	431.628	21,49	0,336	20,36	22,63
65	1.287	89	0,01729	0,08286	0,91714	83.539	6.922	400.388	17,76	0,294	16,70	18,82
70	951	111	0,02918	0,13598	0,86402	76.617	10.418	357.037	14,14	0,256	13,14	15,13
75	877	156	0,04447	0,20010	0,79990	66.198	13.246	297.876	10,97	0,204	10,08	11,85
80	657	222	0,08447	0,34873	0,65127	52.952	18.466	218.595	8,09	0,174	7,27	8,90
85	294	157	0,13350	0,50048	0,49952	34.486	17.260	129.282	6,08	0,163	5,28	6,87
90+	120	103	0,21458	1,00000	0,00000	17.227	17.227	80.279	4,66	-	-	-

4.11.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 11. Poblats Marítims. Dones.

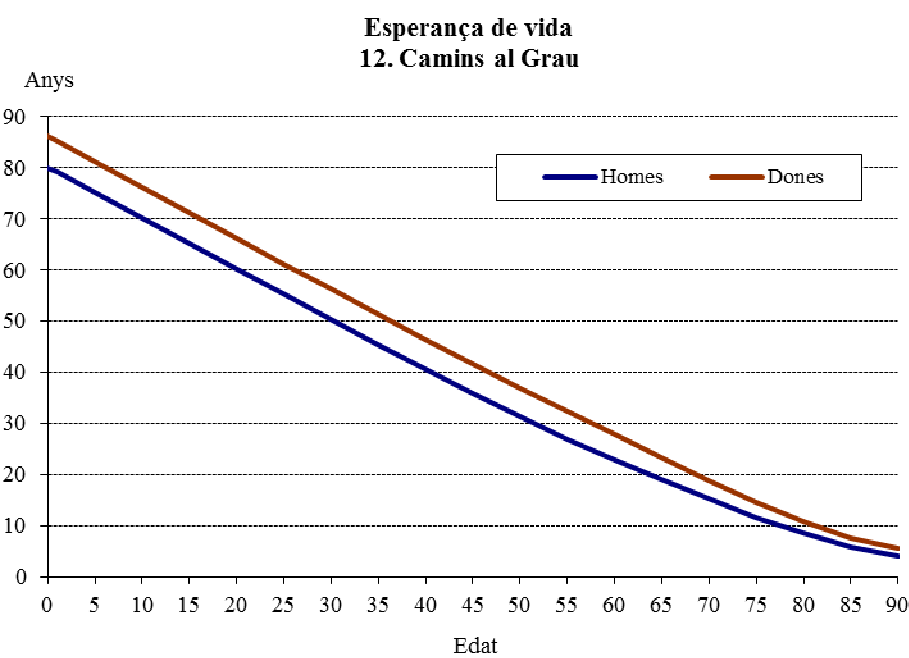
4.11.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 11. Poblats Marítims. Mujeres.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	1	0,00103	0,00103	0,99897	100.000	103	99.906	84,66	0,512	83,25	86,06
1	1.053	2	0,00047	0,00190	0,99810	99.897	190	399.210	83,74	0,483	82,38	85,11
5	1.443	1	0,00017	0,00087	0,99913	99.708	86	498.322	79,90	0,437	78,60	81,19
10	1.363	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.621	0	498.107	74,97	0,419	73,70	76,23
15	1.239	1	0,00020	0,00101	0,99899	99.621	100	497.855	69,97	0,419	68,70	71,23
20	1.505	1	0,00017	0,00083	0,99917	99.521	83	497.398	65,03	0,402	63,79	66,28
25	1.720	4	0,00058	0,00290	0,99710	99.438	289	496.470	60,09	0,392	58,86	61,31
30	2.072	3	0,00036	0,00181	0,99819	99.150	179	495.300	55,25	0,366	54,07	56,44
35	2.320	4	0,00043	0,00215	0,99785	98.970	213	494.319	50,35	0,355	49,18	51,52
40	2.210	8	0,00090	0,00451	0,99549	98.757	446	492.672	45,45	0,346	44,30	46,60
45	2.260	9	0,00100	0,00497	0,99503	98.311	488	490.337	40,65	0,330	39,52	41,77
50	2.192	26	0,00297	0,01472	0,98528	97.823	1.440	485.517	35,84	0,317	34,73	36,94
55	1.934	29	0,00375	0,01857	0,98143	96.384	1.790	477.443	31,33	0,288	30,28	32,39
60	1.651	39	0,00591	0,02910	0,97090	94.594	2.752	466.087	26,88	0,257	25,89	27,87
65	1.617	50	0,00773	0,03792	0,96208	91.841	3.483	450.500	22,61	0,216	21,70	23,52
70	1.331	55	0,01033	0,05035	0,94965	88.359	4.449	430.671	18,40	0,181	17,57	19,24
75	1.347	124	0,02301	0,10881	0,89119	83.910	9.130	396.723	14,25	0,146	13,50	15,00
80	1.162	183	0,03937	0,17922	0,82078	74.779	13.402	340.392	10,68	0,110	10,03	11,33
85	755	274	0,09073	0,36977	0,63023	61.378	22.696	250.149	7,47	0,078	6,92	8,02
90+	366	272	0,18579	1,00000	0,00000	38.682	38.682	208.200	5,38	-	-	-

4.12.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 12. Camins al Grau. Total.

4.12.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 12. Camins al Grau. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	522	5	0,00239	0,00239	0,99761	100.000	239	99.783	83,10	0,248	82,12	84,07
1	2.631	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.761	0	399.044	82,30	0,217	81,38	83,21
5	3.733	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.761	0	498.805	78,30	0,217	77,38	79,21
10	3.415	1	0,00007	0,00037	0,99963	99.761	37	498.714	73,30	0,217	72,38	74,21
15	2.919	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.725	0	498.623	68,32	0,215	67,41	69,23
20	3.024	3	0,00025	0,00124	0,99876	99.725	124	498.314	63,32	0,215	62,41	64,23
25	3.605	1	0,00007	0,00035	0,99965	99.601	35	497.918	58,40	0,208	57,50	59,29
30	4.432	9	0,00051	0,00254	0,99746	99.566	252	497.201	53,42	0,206	52,53	54,31
35	5.705	13	0,00057	0,00284	0,99716	99.314	282	495.864	48,55	0,200	47,67	49,42
40	6.107	26	0,00106	0,00531	0,99469	99.032	526	493.844	43,68	0,196	42,81	44,54
45	5.662	46	0,00203	0,01010	0,98990	98.506	995	490.041	38,90	0,190	38,04	39,75
50	4.574	56	0,00306	0,01519	0,98481	97.511	1.481	483.851	34,27	0,182	33,43	35,11
55	3.836	85	0,00554	0,02732	0,97268	96.030	2.624	473.589	29,76	0,170	28,95	30,57
60	3.286	92	0,00700	0,03440	0,96560	93.406	3.213	458.999	25,52	0,152	24,76	26,29
65	3.020	112	0,00927	0,04531	0,95469	90.193	4.086	440.751	21,34	0,132	20,63	22,06
70	2.509	151	0,01505	0,07250	0,92750	86.107	6.243	414.928	17,24	0,115	16,57	17,90
75	2.147	241	0,02806	0,13111	0,86889	79.864	10.471	373.142	13,39	0,096	12,78	14,00
80	1.660	313	0,04714	0,21085	0,78915	69.393	14.631	310.386	10,03	0,076	9,50	10,57
85	970	382	0,09845	0,39504	0,60496	54.762	21.633	219.726	7,05	0,056	6,58	7,51
90+	488	389	0,19928	1,00000	0,00000	33.129	33.129	166.240	5,02	-	-	-



4.12.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 12. Camins al Grau. Homes.

4.12.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 12. Camins al Grau. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	264	3	0,00284	0,00283	0,99717	100.000	283	99.742	79,83	0,540	78,39	81,27
1	1.363	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.717	0	398.867	79,06	0,474	77,71	80,41
5	1.959	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.717	0	498.583	75,06	0,474	73,71	76,41
10	1.773	1	0,00014	0,00070	0,99930	99.717	70	498.408	70,06	0,474	68,71	71,41
15	1.497	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.646	0	498.232	65,11	0,466	63,77	66,45
20	1.585	3	0,00047	0,00236	0,99764	99.646	235	497.643	60,11	0,466	58,77	61,45
25	1.854	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.411	0	497.054	55,24	0,443	53,94	56,55
30	2.195	6	0,00068	0,00341	0,99659	99.411	339	496.207	50,24	0,443	48,94	51,55
35	2.910	8	0,00069	0,00343	0,99657	99.072	340	494.509	45,41	0,428	44,12	46,69
40	3.121	20	0,00160	0,00798	0,99202	98.732	788	491.690	40,56	0,420	39,28	41,83
45	2.819	29	0,00257	0,01278	0,98722	97.944	1.251	486.592	35,86	0,408	34,61	37,11
50	2.168	36	0,00415	0,02054	0,97946	96.693	1.986	478.498	31,29	0,393	30,06	32,52
55	1.836	56	0,00763	0,03741	0,96259	94.706	3.543	464.674	26,90	0,368	25,71	28,09
60	1.477	64	0,01083	0,05274	0,94726	91.163	4.808	443.797	22,85	0,331	21,72	23,97
65	1.333	77	0,01444	0,06969	0,93031	86.356	6.018	416.733	18,98	0,284	17,93	20,02
70	1.107	92	0,02078	0,09875	0,90125	80.337	7.934	381.853	15,21	0,243	14,25	16,18
75	880	141	0,04006	0,18205	0,81795	72.404	13.181	329.066	11,60	0,206	10,72	12,49
80	642	160	0,06231	0,26954	0,73046	59.222	15.963	256.205	8,63	0,165	7,84	9,43
85	308	158	0,12825	0,48556	0,51444	43.260	21.005	163.785	5,89	0,134	5,18	6,61
90+	126	123	0,24405	1,00000	0,00000	22.255	22.255	91.190	4,10	-	-	-

4.12.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 12. Camins al Grau. Dones.

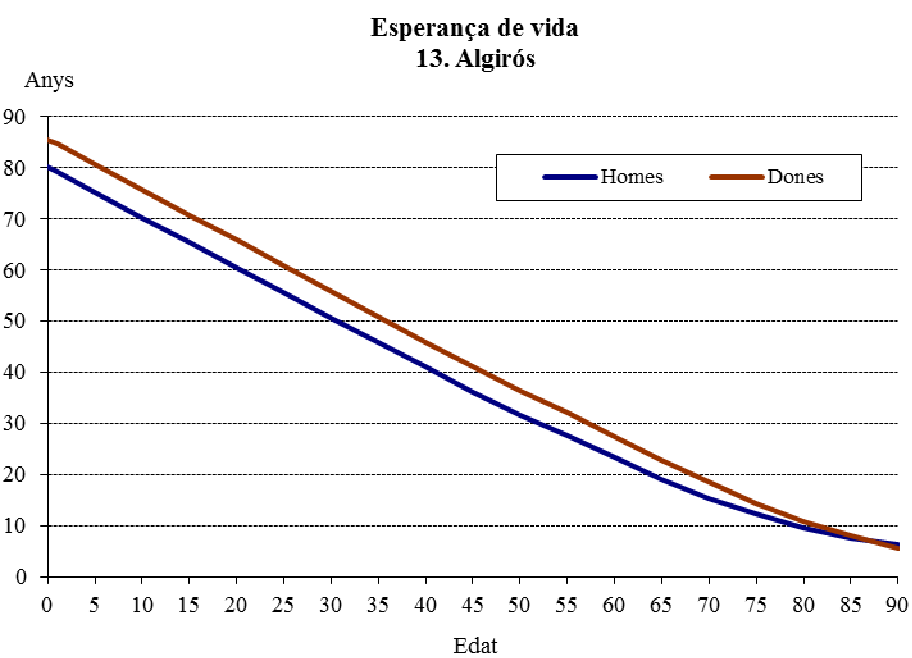
4.12.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 12. Camins al Grau. Mujeres.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	258	2	0,00194	0,00193	0,99807	100.000	193	99.824	86,03	0,396	84,80	87,26
1	1.268	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.807	0	399.226	85,20	0,342	84,05	86,34
5	1.774	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.807	0	499.033	81,20	0,342	80,05	82,34
10	1.642	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.807	0	499.033	76,20	0,342	75,05	77,34
15	1.422	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.807	0	499.033	71,20	0,342	70,05	72,34
20	1.439	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.807	0	499.033	66,20	0,342	65,05	67,34
25	1.751	1	0,00014	0,00071	0,99929	99.807	71	498.855	61,20	0,342	60,05	62,34
30	2.237	3	0,00034	0,00167	0,99833	99.735	167	498.259	56,24	0,336	55,10	57,37
35	2.795	5	0,00045	0,00223	0,99777	99.568	222	497.285	51,33	0,326	50,21	52,45
40	2.986	6	0,00050	0,00251	0,99749	99.346	249	496.106	46,44	0,318	45,33	47,54
45	2.843	17	0,00149	0,00745	0,99255	99.097	738	493.638	41,55	0,311	40,46	42,64
50	2.406	20	0,00208	0,01034	0,98966	98.359	1.017	489.252	36,84	0,296	35,78	37,91
55	2.000	29	0,00363	0,01796	0,98204	97.342	1.748	482.339	32,20	0,276	31,17	33,23
60	1.809	28	0,00387	0,01916	0,98084	95.594	1.832	473.388	27,74	0,245	26,77	28,71
65	1.687	35	0,00519	0,02560	0,97440	93.762	2.400	462.807	23,24	0,219	22,32	24,15
70	1.402	59	0,01052	0,05126	0,94874	91.361	4.683	445.099	18,78	0,196	17,91	19,65
75	1.267	100	0,01973	0,09402	0,90598	86.679	8.150	413.019	14,66	0,162	13,87	15,45
80	1.018	153	0,03757	0,17174	0,82826	78.529	13.486	358.929	10,92	0,127	10,22	11,62
85	662	224	0,08459	0,34913	0,65087	65.043	22.708	268.443	7,67	0,089	7,08	8,26
90+	362	266	0,18370	1,00000	0,00000	42.335	42.335	230.453	5,44	-	-	-

4.13.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 13. Algirós. Total.

4.13.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 13. Algirós. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	224	1	0,00112	0,00111	0,99889	100.000	111	99.899	82,92	0,415	81,66	84,19
1	1.069	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.889	0	399.554	82,02	0,382	80,80	83,23
5	1.397	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.889	0	499.443	78,02	0,382	76,80	79,23
10	1.490	1	0,00017	0,00084	0,99916	99.889	84	499.233	73,02	0,382	71,80	74,23
15	1.666	3	0,00045	0,00225	0,99775	99.805	224	498.463	68,08	0,369	66,89	69,27
20	2.293	3	0,00033	0,00163	0,99837	99.580	163	497.495	63,22	0,341	62,08	64,37
25	2.601	1	0,00010	0,00048	0,99952	99.418	48	496.969	58,32	0,329	57,20	59,45
30	2.719	4	0,00037	0,00184	0,99816	99.370	183	496.393	53,35	0,327	52,23	54,47
35	2.740	6	0,00055	0,00273	0,99727	99.187	271	495.259	48,44	0,319	47,34	49,55
40	2.396	10	0,00104	0,00520	0,99480	98.916	515	493.294	43,57	0,310	42,48	44,66
45	2.592	26	0,00251	0,01246	0,98754	98.401	1.226	488.942	38,78	0,295	37,72	39,85
50	2.875	47	0,00409	0,02023	0,97977	97.175	1.966	480.962	34,24	0,270	33,22	35,26
55	2.755	45	0,00408	0,02021	0,97979	95.210	1.924	471.238	29,90	0,244	28,93	30,86
60	2.726	64	0,00587	0,02892	0,97108	93.285	2.698	459.682	25,46	0,225	24,53	26,39
65	2.562	103	0,01005	0,04902	0,95098	90.587	4.441	441.835	21,15	0,208	20,25	22,04
70	1.667	116	0,01740	0,08336	0,91664	86.147	7.181	412.780	17,11	0,193	16,25	17,97
75	1.430	174	0,03042	0,14135	0,85865	78.966	11.162	366.924	13,44	0,163	12,64	14,23
80	1.113	254	0,05705	0,24966	0,75034	67.804	16.928	296.701	10,24	0,134	9,52	10,95
85	650	226	0,08692	0,35703	0,64297	50.876	18.164	208.970	7,81	0,099	7,19	8,43
90+	357	248	0,17367	1,00000	0,00000	32.712	32.712	188.357	5,76	-	-	-



4.13.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 13. Algirós. Homes.

4.13.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 13. Algirós. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	125	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	80,19	0,886	78,35	82,04
1	537	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	79,19	0,886	77,35	81,04
5	747	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	75,19	0,886	73,35	77,04
10	752	1	0,00033	0,00166	0,99834	100.000	166	499.585	70,19	0,886	68,35	72,04
15	862	1	0,00029	0,00145	0,99855	99.834	145	498.808	65,30	0,839	63,51	67,10
20	1.173	3	0,00064	0,00319	0,99681	99.689	318	497.651	60,39	0,808	58,63	62,16
25	1.377	1	0,00018	0,00091	0,99909	99.371	90	496.630	55,58	0,767	53,86	57,30
30	1.393	4	0,00072	0,00358	0,99642	99.281	356	495.515	50,63	0,759	48,92	52,34
35	1.408	4	0,00071	0,00354	0,99646	98.925	351	493.749	45,80	0,734	44,12	47,48
40	1.190	5	0,00105	0,00524	0,99476	98.575	516	491.582	40,96	0,716	39,30	42,61
45	1.189	15	0,00315	0,01565	0,98435	98.058	1.534	486.455	36,16	0,690	34,53	37,79
50	1.320	28	0,00530	0,02617	0,97383	96.524	2.526	476.305	31,69	0,635	30,13	33,25
55	1.232	29	0,00588	0,02900	0,97100	93.998	2.726	463.176	27,48	0,579	25,99	28,97
60	1.180	42	0,00890	0,04352	0,95648	91.272	3.972	446.431	23,22	0,535	21,79	24,66
65	1.211	68	0,01404	0,06781	0,93219	87.300	5.920	421.700	19,17	0,497	17,78	20,55
70	715	79	0,02762	0,12919	0,87081	81.380	10.514	380.617	15,38	0,479	14,02	16,73
75	598	95	0,03972	0,18064	0,81936	70.867	12.802	322.329	12,29	0,419	11,02	13,56
80	401	118	0,07357	0,31069	0,68931	58.065	18.040	245.225	9,45	0,385	8,23	10,66
85	224	95	0,10603	0,41906	0,58094	40.025	16.773	158.192	7,58	0,328	6,46	8,70
90+	103	66	0,16019	1,00000	0,00000	23.252	23.252	145.150	6,24	-	-	-

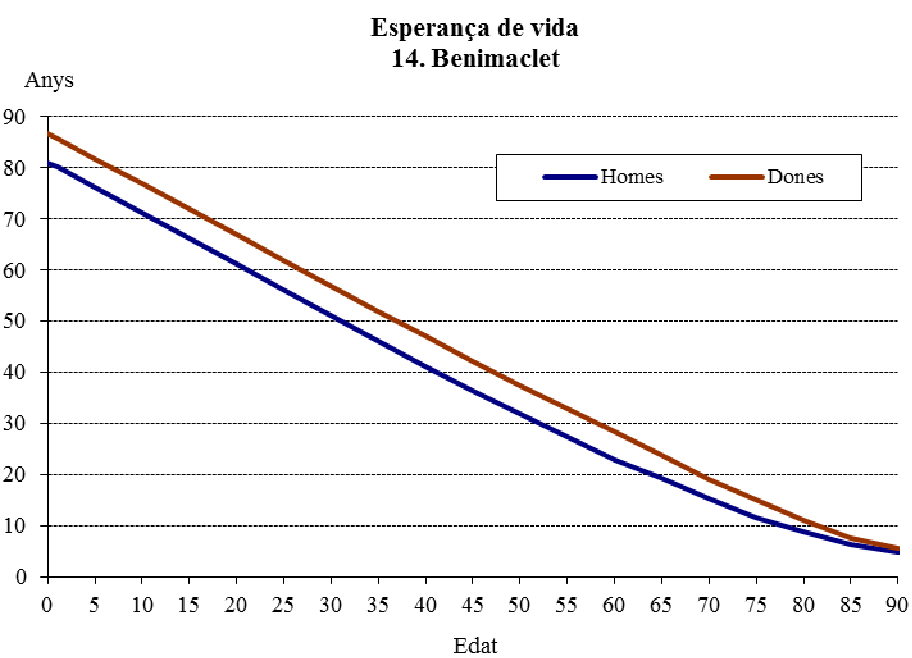
4.13.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 13. Algirós. Dones.

4.13.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 13. Algirós. Mujeres.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	85,31	0,789	83,57	87,06
1	532	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.748	0	398.992	84,53	0,607	83,00	86,06
5	650	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.748	0	498.740	80,53	0,607	79,00	82,06
10	738	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.748	0	498.740	75,53	0,607	74,00	77,06
15	804	2	0,00062	0,00310	0,99690	99.748	310	497.966	70,53	0,607	69,00	72,06
20	1.120	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.438	0	497.192	65,74	0,521	64,33	67,16
25	1.224	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.438	0	497.192	60,74	0,521	59,33	62,16
30	1.326	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.438	0	497.192	55,74	0,521	54,33	57,16
35	1.332	2	0,00038	0,00188	0,99812	99.438	186	496.726	50,74	0,521	49,33	52,16
40	1.206	5	0,00104	0,00517	0,99483	99.252	513	494.977	45,83	0,507	44,44	47,23
45	1.403	11	0,00196	0,00975	0,99025	98.739	963	491.287	41,06	0,471	39,71	42,40
50	1.555	19	0,00305	0,01516	0,98484	97.776	1.482	485.174	36,44	0,428	35,16	37,72
55	1.523	16	0,00263	0,01305	0,98695	96.294	1.256	478.329	31,96	0,383	30,75	33,17
60	1.546	22	0,00356	0,01763	0,98237	95.038	1.676	470.999	27,35	0,354	26,18	28,52
65	1.351	35	0,00648	0,03187	0,96813	93.362	2.975	459.372	22,80	0,330	21,67	23,92
70	952	37	0,00972	0,04743	0,95257	90.387	4.287	441.216	18,46	0,300	17,39	19,54
75	832	79	0,02374	0,11204	0,88796	86.100	9.647	406.382	14,26	0,259	13,26	15,25
80	712	136	0,04775	0,21330	0,78670	76.453	16.307	341.497	10,74	0,202	9,86	11,62
85	426	131	0,07688	0,32242	0,67758	60.146	19.392	252.247	7,98	0,141	7,24	8,71
90+	254	182	0,17913	1,00000	0,00000	40.753	40.753	227.502	5,58	-	-	-

4.14.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 14. Benimaclet. Total.
4.14.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 14. Benimaclet. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	216	1	0,00116	0,00116	0,99884	100.000	116	99.895	83,93	0,466	82,60	85,27
1	846	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.884	0	399.538	83,03	0,429	81,75	84,32
5	1.119	1	0,00022	0,00112	0,99888	99.884	112	499.143	79,03	0,429	77,75	80,32
10	1.151	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.773	0	498.864	74,12	0,401	72,88	75,36
15	1.382	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.773	0	498.864	69,12	0,401	67,88	70,36
20	1.792	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.773	0	498.864	64,12	0,401	62,88	65,36
25	2.140	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.773	0	498.864	59,12	0,401	57,88	60,36
30	2.288	4	0,00044	0,00218	0,99782	99.773	218	498.320	54,12	0,401	52,88	55,36
35	2.252	2	0,00022	0,00111	0,99889	99.555	110	497.499	49,23	0,390	48,01	50,45
40	1.878	5	0,00067	0,00332	0,99668	99.445	330	496.397	44,28	0,385	43,07	45,50
45	2.116	15	0,00177	0,00882	0,99118	99.114	874	493.385	39,42	0,372	38,23	40,62
50	2.207	30	0,00340	0,01685	0,98315	98.240	1.655	487.061	34,75	0,350	33,59	35,91
55	2.163	30	0,00347	0,01719	0,98281	96.585	1.660	478.773	30,30	0,320	29,19	31,41
60	1.897	58	0,00764	0,03750	0,96250	94.925	3.560	465.723	25,79	0,300	24,72	26,86
65	1.618	46	0,00711	0,03492	0,96508	91.365	3.190	448.848	21,70	0,264	20,69	22,70
70	1.193	73	0,01530	0,07367	0,92633	88.175	6.496	424.633	17,39	0,240	16,43	18,35
75	1.079	119	0,02757	0,12897	0,87103	81.679	10.534	382.058	13,58	0,197	12,70	14,45
80	869	158	0,04545	0,20408	0,79592	71.145	14.519	319.425	10,21	0,156	9,44	10,99
85	477	189	0,09906	0,39698	0,60302	56.625	22.479	226.929	7,19	0,122	6,51	7,88
90+	243	184	0,18930	1,00000	0,00000	34.146	34.146	180.382	5,28	-	-	-



4.14.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 14. Benimaclet. Homes.

4.14.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 14. Benimaclet. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	123	1	0,00203	0,00203	0,99797	100.000	203	99.815	80,82	0,981	78,88	82,76
1	425	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.797	0	399.188	79,99	0,877	78,15	81,82
5	547	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.797	0	498.986	75,99	0,877	74,15	77,82
10	557	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.797	0	498.986	70,99	0,877	69,15	72,82
15	696	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.797	0	498.986	65,99	0,877	64,15	67,82
20	865	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.797	0	498.986	60,99	0,877	59,15	62,82
25	1.021	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.797	0	498.986	55,99	0,877	54,15	57,82
30	1.147	2	0,00044	0,00218	0,99782	99.797	217	498.442	50,99	0,877	49,15	52,82
35	1.125	1	0,00022	0,00111	0,99889	99.580	111	497.623	46,09	0,858	44,28	47,91
40	969	3	0,00077	0,00386	0,99614	99.469	384	496.386	41,14	0,850	39,33	42,95
45	979	11	0,00281	0,01395	0,98605	99.085	1.382	491.970	36,29	0,827	34,51	38,07
50	965	14	0,00363	0,01797	0,98203	97.703	1.756	484.126	31,77	0,766	30,05	33,48
55	1.002	19	0,00474	0,02342	0,97658	95.947	2.248	474.117	27,30	0,711	25,65	28,96
60	830	41	0,01235	0,05990	0,94010	93.700	5.612	454.467	22,90	0,669	21,30	24,50
65	731	34	0,01163	0,05650	0,94350	88.087	4.977	427.995	19,20	0,582	17,70	20,69
70	511	43	0,02104	0,09993	0,90007	83.111	8.305	394.790	15,20	0,529	13,77	16,62
75	447	76	0,04251	0,19211	0,80789	74.805	14.371	338.099	11,61	0,448	10,30	12,92
80	347	96	0,06916	0,29484	0,70516	60.434	17.818	257.625	8,78	0,380	7,57	9,98
85	142	69	0,12148	0,46590	0,53410	42.616	19.855	163.442	6,40	0,358	5,23	7,57
90+	60	50	0,20833	1,00000	0,00000	22.761	22.761	109.253	4,80	-	-	-

4.14.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 14. Benimaclet. Dones.

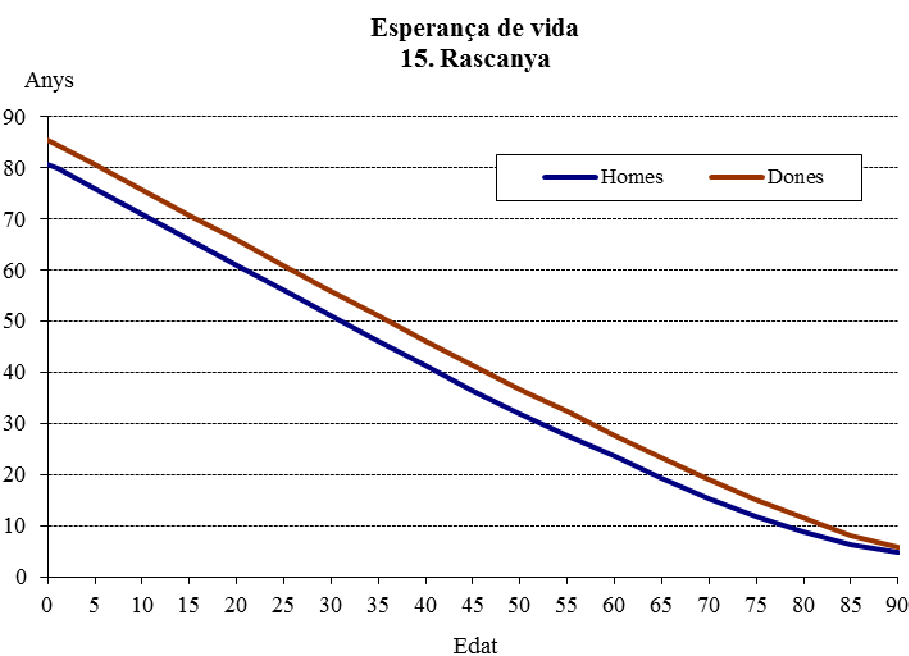
4.14.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 14. Benimaclet. Mujeres.

Edat	Població 01/01/07	Defuncions 12-15	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	93	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	86,66	0,768	84,94	88,37
1	421	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	85,66	0,768	83,94	87,37
5	572	1	0,00044	0,00218	0,99782	100.000	218	499.454	81,66	0,768	79,94	83,37
10	594	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.782	0	498.909	76,83	0,651	75,25	78,41
15	686	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.782	0	498.909	71,83	0,651	70,25	73,41
20	927	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.782	0	498.909	66,83	0,651	65,25	68,41
25	1.119	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.782	0	498.909	61,83	0,651	60,25	63,41
30	1.141	2	0,00044	0,00219	0,99781	99.782	218	498.363	56,83	0,651	55,25	58,41
35	1.127	1	0,00022	0,00111	0,99889	99.563	110	497.541	51,95	0,625	50,40	53,50
40	909	2	0,00055	0,00275	0,99725	99.453	273	496.582	47,00	0,615	45,47	48,54
45	1.137	4	0,00088	0,00439	0,99561	99.180	435	494.811	42,13	0,588	40,62	43,63
50	1.242	16	0,00322	0,01597	0,98403	98.745	1.577	489.780	37,30	0,562	35,83	38,77
55	1.161	11	0,00237	0,01177	0,98823	97.167	1.144	482.976	32,87	0,500	31,48	34,25
60	1.067	17	0,00398	0,01972	0,98028	96.023	1.894	475.382	28,23	0,464	26,89	29,56
65	887	12	0,00338	0,01677	0,98323	94.130	1.578	466.702	23,74	0,418	22,48	25,01
70	682	30	0,01100	0,05351	0,94649	92.551	4.953	450.374	19,11	0,388	17,89	20,33
75	632	43	0,01701	0,08158	0,91842	87.598	7.146	420.127	15,05	0,309	13,96	16,14
80	522	62	0,02969	0,13821	0,86179	80.452	11.119	374.464	11,16	0,240	10,20	12,12
85	335	120	0,08955	0,36585	0,63415	69.333	25.366	283.251	7,55	0,179	6,72	8,38
90+	183	134	0,18306	1,00000	0,00000	43.967	43.967	240.180	5,46	-	-	-

4.15.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 15. Rascanya. Total.

4.15.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 15. Rascanya. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	503	4	0,00199	0,00198	0,99802	100.000	198	99.819	83,13	0,335	81,99	84,26
1	2.237	2	0,00022	0,00089	0,99911	99.802	89	399.028	82,29	0,309	81,20	83,38
5	3.035	1	0,00008	0,00041	0,99959	99.712	41	498.459	78,37	0,299	77,29	79,44
10	2.530	1	0,00010	0,00049	0,99951	99.671	49	498.233	73,40	0,295	72,33	74,46
15	2.419	2	0,00021	0,00103	0,99897	99.622	103	497.853	68,43	0,291	67,38	69,49
20	2.645	4	0,00038	0,00189	0,99811	99.519	188	497.126	63,50	0,282	62,46	64,54
25	2.973	2	0,00017	0,00084	0,99916	99.331	83	496.447	58,62	0,270	57,60	59,63
30	3.914	6	0,00038	0,00191	0,99809	99.248	190	495.764	53,66	0,266	52,65	54,67
35	4.950	12	0,00061	0,00303	0,99697	99.058	300	494.539	48,76	0,260	47,76	49,76
40	4.743	15	0,00079	0,00395	0,99605	98.758	390	492.816	43,90	0,255	42,91	44,89
45	4.327	36	0,00208	0,01035	0,98965	98.368	1.018	489.298	39,07	0,250	38,08	40,05
50	3.379	56	0,00414	0,02050	0,97950	97.351	1.996	481.763	34,45	0,239	33,49	35,41
55	2.936	55	0,00468	0,02315	0,97685	95.355	2.207	471.255	30,12	0,216	29,20	31,03
60	2.633	62	0,00589	0,02901	0,97099	93.148	2.702	458.983	25,77	0,195	24,91	26,64
65	2.504	100	0,00998	0,04870	0,95130	90.446	4.405	441.215	21,47	0,175	20,65	22,28
70	2.020	128	0,01584	0,07619	0,92381	86.041	6.555	413.814	17,44	0,153	16,67	18,20
75	1.856	209	0,02815	0,13150	0,86850	79.485	10.453	371.294	13,67	0,128	12,97	14,37
80	1.400	263	0,04696	0,21015	0,78985	69.032	14.507	308.895	10,36	0,107	9,72	11,00
85	688	256	0,09302	0,37736	0,62264	54.525	20.576	221.188	7,45	0,088	6,87	8,03
90+	308	226	0,18344	1,00000	0,00000	33.950	33.950	185.071	5,45	-	-	-



4.15.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 15. Rascanya. Homes.

4.15.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 15. Rascanya. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	262	2	0,00191	0,00191	0,99809	100.000	191	99.827	80,69	0,624	79,14	82,24
1	1.134	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.809	0	399.238	79,84	0,579	78,35	81,33
5	1.477	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.809	0	499.047	75,84	0,579	74,35	77,33
10	1.295	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.809	0	499.047	70,84	0,579	69,35	72,33
15	1.301	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.809	0	499.047	65,84	0,579	64,35	67,33
20	1.370	3	0,00055	0,00273	0,99727	99.809	273	498.365	60,84	0,579	59,35	62,33
25	1.513	2	0,00033	0,00165	0,99835	99.537	164	497.272	56,00	0,548	54,55	57,45
30	1.962	3	0,00038	0,00191	0,99809	99.372	190	496.387	51,09	0,535	49,66	52,52
35	2.535	7	0,00069	0,00345	0,99655	99.183	342	495.059	46,18	0,525	44,76	47,60
40	2.468	4	0,00041	0,00202	0,99798	98.841	200	493.704	41,34	0,516	39,93	42,74
45	2.240	26	0,00290	0,01440	0,98560	98.641	1.421	489.652	36,41	0,511	35,01	37,82
50	1.678	33	0,00492	0,02428	0,97572	97.220	2.361	480.197	31,91	0,488	30,54	33,28
55	1.419	37	0,00652	0,03207	0,96793	94.859	3.042	466.689	27,64	0,446	26,33	28,95
60	1.212	37	0,00763	0,03745	0,96255	91.817	3.438	450.489	23,47	0,399	22,24	24,71
65	1.132	56	0,01237	0,05998	0,94002	88.379	5.301	428.640	19,29	0,356	18,12	20,46
70	906	82	0,02263	0,10708	0,89292	83.077	8.896	393.148	15,36	0,315	14,26	16,46
75	801	113	0,03527	0,16205	0,83795	74.182	12.021	340.855	11,90	0,265	10,89	12,91
80	543	145	0,06676	0,28605	0,71395	62.160	17.781	266.349	8,72	0,238	7,77	9,68
85	222	116	0,13063	0,49236	0,50764	44.379	21.851	167.270	6,22	0,227	5,28	7,15
90+	94	78	0,20745	1,00000	0,00000	22.529	22.529	108.600	4,82	-	-	-

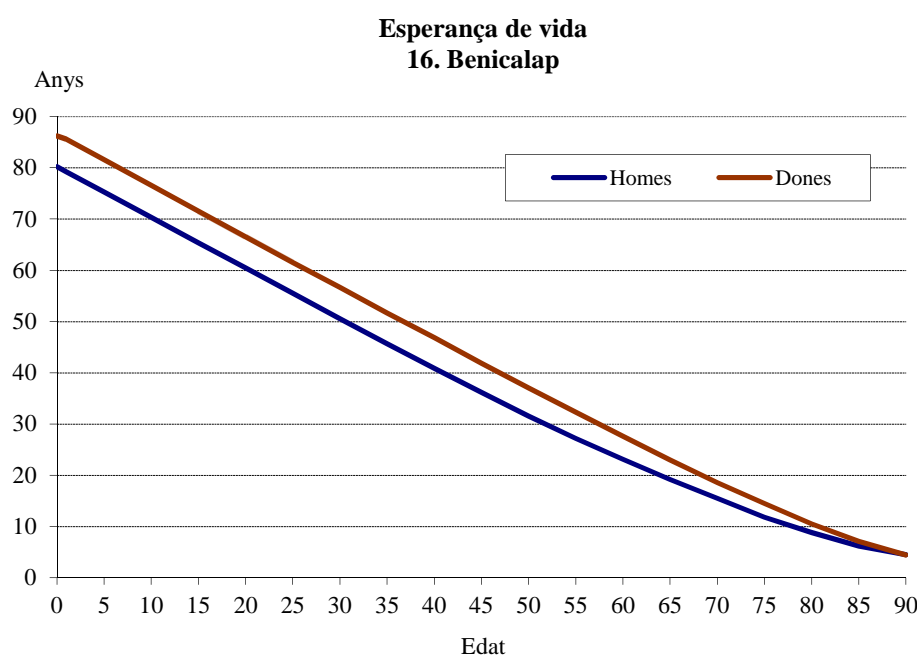
4.15.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 15. Rascanya. Dones.

4.15.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 15. Rascanya. Mujeres.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	241	2	0,00207	0,00207	0,99793	100.000	207	99.812	85,25	0,679	83,64	86,87
1	1.103	2	0,00045	0,00181	0,99819	99.793	181	398.810	84,43	0,619	82,89	85,97
5	1.558	1	0,00016	0,00080	0,99920	99.612	80	497.861	80,58	0,577	79,09	82,07
10	1.235	1	0,00020	0,00101	0,99899	99.532	101	497.410	75,64	0,562	74,17	77,11
15	1.118	2	0,00045	0,00223	0,99777	99.432	222	496.603	70,71	0,541	69,27	72,16
20	1.275	1	0,00020	0,00098	0,99902	99.209	97	495.804	65,87	0,497	64,49	67,25
25	1.460	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.112	0	495.561	60,93	0,482	59,57	62,29
30	1.952	3	0,00038	0,00192	0,99808	99.112	190	495.086	55,93	0,482	54,57	57,29
35	2.415	5	0,00052	0,00258	0,99742	98.922	256	493.971	51,03	0,470	49,69	52,38
40	2.275	11	0,00121	0,00603	0,99397	98.666	595	491.845	46,16	0,460	44,83	47,49
45	2.087	10	0,00120	0,00597	0,99403	98.072	586	488.895	41,42	0,440	40,12	42,72
50	1.701	23	0,00338	0,01676	0,98324	97.486	1.634	483.346	36,66	0,423	35,38	37,93
55	1.517	18	0,00297	0,01472	0,98528	95.852	1.411	475.733	32,24	0,378	31,03	33,44
60	1.421	25	0,00440	0,02175	0,97825	94.441	2.054	467.070	27,68	0,345	26,53	28,83
65	1.372	44	0,00802	0,03930	0,96070	92.387	3.631	452.857	23,24	0,309	22,15	24,33
70	1.114	46	0,01032	0,05032	0,94968	88.756	4.466	432.615	19,09	0,266	18,08	20,10
75	1.055	96	0,02275	0,10762	0,89238	84.290	9.072	398.771	14,97	0,225	14,04	15,90
80	857	118	0,03442	0,15847	0,84153	75.218	11.920	346.292	11,47	0,176	10,65	12,30
85	466	140	0,07511	0,31617	0,68383	63.298	20.013	266.459	8,16	0,134	7,45	8,88
90+	214	148	0,17290	1,00000	0,00000	43.285	43.285	250.353	5,78	-	-	-

4.16.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 16. Benicalap. Total.
4.16.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 16. Benicalap. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	404	3	0,00186	0,00185	0,99815	100.000	185	99.831	83,32	0,339	82,18	84,46
1	1.948	1	0,00013	0,00051	0,99949	99.815	51	399.156	82,47	0,308	81,38	83,56
5	2.309	1	0,00011	0,00054	0,99946	99.763	54	498.682	78,51	0,302	77,44	79,59
10	2.267	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.709	0	498.547	73,55	0,295	72,49	74,62
15	1.996	1	0,00013	0,00063	0,99937	99.709	62	498.391	68,55	0,295	67,49	69,62
20	2.193	1	0,00011	0,00057	0,99943	99.647	57	498.093	63,60	0,289	62,54	64,65
25	2.605	2	0,00019	0,00096	0,99904	99.590	96	497.712	58,63	0,284	57,59	59,68
30	3.649	4	0,00027	0,00137	0,99863	99.495	136	497.133	53,68	0,279	52,65	54,72
35	4.306	12	0,00070	0,00348	0,99652	99.358	346	495.929	48,75	0,275	47,73	49,78
40	3.855	15	0,00097	0,00485	0,99515	99.013	480	493.864	43,92	0,268	42,90	44,93
45	3.712	23	0,00155	0,00772	0,99228	98.533	760	490.762	39,12	0,260	38,12	40,12
50	3.055	34	0,00278	0,01382	0,98618	97.772	1.351	485.485	34,40	0,250	33,42	35,38
55	2.540	50	0,00492	0,02431	0,97569	96.422	2.344	476.248	29,85	0,233	28,90	30,80
60	2.419	58	0,00599	0,02953	0,97047	94.078	2.778	463.444	25,53	0,207	24,64	26,42
65	2.261	90	0,00995	0,04855	0,95145	91.300	4.433	445.418	21,23	0,185	20,39	22,07
70	1.704	103	0,01511	0,07281	0,92719	86.867	6.325	418.525	17,19	0,161	16,40	17,97
75	1.476	151	0,02558	0,12019	0,87981	80.543	9.681	378.512	13,34	0,132	12,63	14,05
80	1.085	199	0,04585	0,20568	0,79432	70.862	14.575	317.872	9,82	0,104	9,19	10,45
85	627	246	0,09809	0,39385	0,60615	56.287	22.169	226.012	6,72	0,074	6,19	7,25
90+	233	209	0,22425	1,00000	0,00000	34.118	34.118	152.144	4,46	-	-	-



4.16.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 16. Benicalap. Homes.

4.16.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 16. Benicalap. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	216	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	80,22	0,725	78,55	81,89
1	988	1	0,00025	0,00101	0,99899	100.000	101	399.798	79,22	0,725	77,55	80,89
5	1.185	1	0,00021	0,00105	0,99895	99.899	105	499.231	75,30	0,702	73,65	76,94
10	1.189	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.794	0	498.968	70,37	0,680	68,76	71,99
15	1.030	1	0,00024	0,00121	0,99879	99.794	121	498.665	65,37	0,680	63,76	66,99
20	1.107	1	0,00023	0,00113	0,99887	99.672	112	498.081	60,45	0,658	58,86	62,04
25	1.286	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.560	0	497.800	55,51	0,642	53,94	57,08
30	1.783	4	0,00056	0,00280	0,99720	99.560	279	497.103	50,51	0,642	48,94	52,08
35	2.169	7	0,00081	0,00403	0,99597	99.281	400	495.407	45,65	0,628	44,10	47,20
40	1.964	13	0,00165	0,00824	0,99176	98.881	815	492.371	40,82	0,615	39,29	42,36
45	1.825	18	0,00247	0,01225	0,98775	98.067	1.202	487.330	36,14	0,594	34,63	37,65
50	1.545	25	0,00405	0,02002	0,97998	96.865	1.940	479.476	31,56	0,570	30,08	33,04
55	1.195	37	0,00774	0,03797	0,96203	94.925	3.604	465.617	27,15	0,536	25,72	28,59
60	1.118	43	0,00962	0,04695	0,95305	91.321	4.287	445.888	23,13	0,472	21,78	24,47
65	1.044	64	0,01533	0,07380	0,92620	87.034	6.423	419.112	19,14	0,419	17,87	20,41
70	775	61	0,01968	0,09377	0,90623	80.611	7.559	384.156	15,47	0,370	14,28	16,66
75	612	94	0,03840	0,17518	0,82482	73.052	12.797	333.265	11,81	0,320	10,70	12,92
80	410	105	0,06402	0,27595	0,72405	60.255	16.627	259.704	8,79	0,269	7,77	9,80
85	221	110	0,12443	0,47455	0,52545	43.627	20.703	166.378	6,18	0,211	5,28	7,08
90+	71	63	0,22183	1,00000	0,00000	22.924	22.924	103.340	4,51	-	-	-

4.16.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 16. Benicalap. Dones.

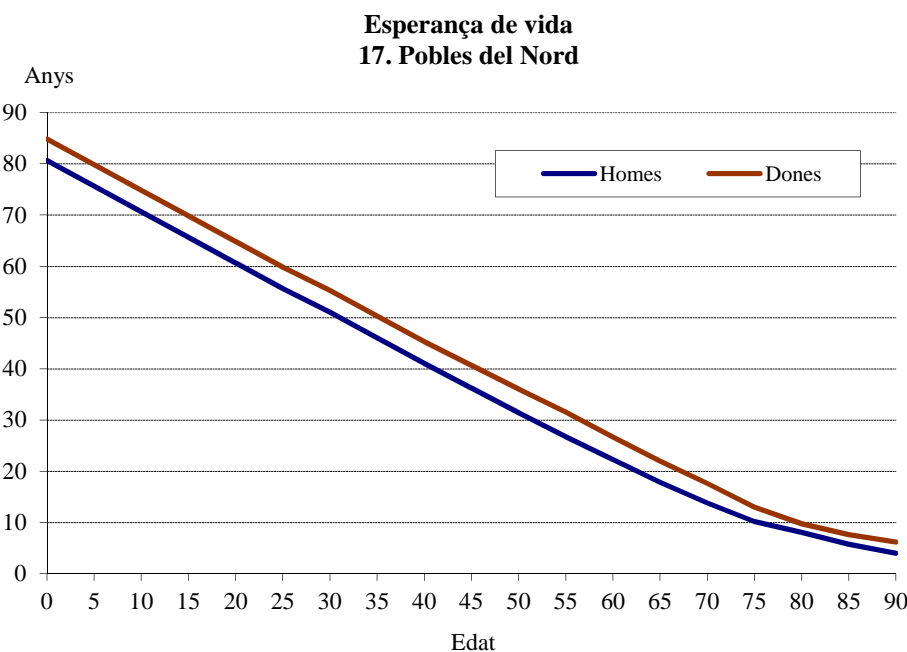
4.16.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 16. Benicalap. Mujeres.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	188	3	0,00399	0,00397	0,99603	100.000	397	99.638	86,22	0,586	84,72	87,72
1	960	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.603	0	398.410	85,56	0,432	84,27	86,85
5	1.124	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.603	0	498.013	81,56	0,432	80,27	82,85
10	1.078	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.603	0	498.013	76,56	0,432	75,27	77,85
15	966	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.603	0	498.013	71,56	0,432	70,27	72,85
20	1.086	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.603	0	498.013	66,56	0,432	65,27	67,85
25	1.319	2	0,00038	0,00189	0,99811	99.603	189	497.541	61,56	0,432	60,27	62,85
30	1.866	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.414	0	497.070	56,67	0,409	55,42	57,93
35	2.137	5	0,00058	0,00292	0,99708	99.414	290	496.344	51,67	0,409	50,42	52,93
40	1.891	2	0,00026	0,00132	0,99868	99.124	131	495.290	46,82	0,394	45,59	48,05
45	1.887	5	0,00066	0,00331	0,99669	98.993	327	494.145	41,88	0,388	40,65	43,10
50	1.510	9	0,00149	0,00742	0,99258	98.665	732	491.495	37,01	0,377	35,80	38,21
55	1.345	13	0,00242	0,01201	0,98799	97.933	1.176	486.724	32,26	0,353	31,10	33,43
60	1.301	15	0,00288	0,01431	0,98569	96.757	1.384	480.323	27,63	0,321	26,52	28,74
65	1.217	26	0,00534	0,02635	0,97365	95.372	2.513	470.578	22,99	0,294	21,93	24,05
70	929	42	0,01130	0,05496	0,94504	92.859	5.103	451.536	18,55	0,262	17,54	19,55
75	864	57	0,01649	0,07920	0,92080	87.756	6.950	421.402	14,48	0,206	13,59	15,37
80	675	94	0,03481	0,16014	0,83986	80.805	12.940	371.677	10,51	0,162	9,72	11,30
85	406	136	0,08374	0,34623	0,65377	67.865	23.497	280.584	7,04	0,111	6,38	7,69
90+	162	146	0,22531	1,00000	0,00000	44.368	44.368	196.922	4,44	-	-	-

4.17.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 17. Pobles del Nord. Total.

4.17.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito. 17. Pobles del Nord. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	41	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	82,98	1,855	80,31	85,65
1	227	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	81,98	1,855	79,31	84,65
5	392	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	77,98	1,855	75,31	80,65
10	334	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	72,98	1,855	70,31	75,65
15	300	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	67,98	1,855	65,31	70,65
20	325	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	62,98	1,855	60,31	65,65
25	324	2	0,00154	0,00769	0,99231	100.000	769	498.078	57,98	1,855	55,31	60,65
30	369	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.231	0	496.157	53,41	1,512	51,00	55,82
35	499	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.231	0	496.157	48,41	1,512	46,00	50,82
40	548	3	0,00137	0,00682	0,99318	99.231	677	494.465	43,41	1,512	41,00	45,82
45	538	3	0,00139	0,00695	0,99305	98.555	685	491.062	38,69	1,427	36,35	41,03
50	489	5	0,00256	0,01270	0,98730	97.870	1.243	486.243	33,95	1,361	31,66	36,23
55	424	5	0,00295	0,01463	0,98537	96.627	1.414	479.601	29,35	1,264	27,15	31,55
60	376	6	0,00399	0,01975	0,98025	95.213	1.880	471.365	24,75	1,172	22,63	26,87
65	333	12	0,00901	0,04405	0,95595	93.333	4.112	456.385	20,20	1,083	18,16	22,24
70	261	14	0,01341	0,06487	0,93513	89.221	5.788	431.635	16,01	0,954	14,10	17,93
75	248	44	0,04435	0,19964	0,80036	83.433	16.656	375.524	11,95	0,822	10,17	13,73
80	213	60	0,07042	0,29940	0,70060	66.777	19.993	283.901	9,31	0,652	7,73	10,89
85	127	56	0,11024	0,43210	0,56790	46.784	20.215	183.380	7,22	0,523	5,80	8,63
90+	90	62	0,17222	1,00000	0,00000	26.568	26.568	154.269	5,81	-	-	-



4.17.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 17. Pobles del Nord. Homes.

4.17.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 17. Pobles del Nord. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	18	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	80,64	3,527	76,95	84,32
1	118	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	79,64	3,527	75,95	83,32
5	202	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	75,64	3,527	71,95	79,32
10	182	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	70,64	3,527	66,95	74,32
15	168	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	65,64	3,527	61,95	69,32
20	167	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	60,64	3,527	56,95	64,32
25	161	1	0,00155	0,00773	0,99227	100.000	773	498.067	55,64	3,527	51,95	59,32
30	178	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.227	0	496.133	51,05	2,891	47,72	54,38
35	257	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.227	0	496.133	46,05	2,891	42,72	49,38
40	259	1	0,00097	0,00481	0,99519	99.227	478	494.939	41,05	2,891	37,72	44,38
45	266	1	0,00094	0,00469	0,99531	98.749	463	492.587	36,24	2,779	32,97	39,50
50	237	2	0,00211	0,01049	0,98951	98.286	1.031	488.851	31,40	2,704	28,17	34,62
55	207	4	0,00483	0,02387	0,97613	97.255	2.321	480.470	26,70	2,572	23,56	29,85
60	175	4	0,00571	0,02817	0,97183	94.933	2.674	467.982	22,29	2,341	19,30	25,29
65	166	8	0,01205	0,05848	0,94152	92.259	5.395	447.808	17,87	2,140	15,00	20,73
70	125	11	0,02200	0,10427	0,89573	86.864	9.057	411.678	13,82	1,930	11,10	16,54
75	102	26	0,06373	0,27484	0,72516	77.807	21.385	335.574	10,14	1,700	7,58	12,70
80	73	23	0,07877	0,32904	0,67096	56.422	18.565	235.699	8,04	1,454	5,67	10,40
85	30	16	0,13333	0,50000	0,50000	37.857	18.929	141.964	5,75	1,320	3,50	8,00
90+	11	11	0,25000	1,00000	0,00000	18.929	18.929	75.714	4,00	-	-	-

4.17.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 17. Pobles del Nord. Dones.

4.17.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 17. Pobles del Nord. Mujeres.

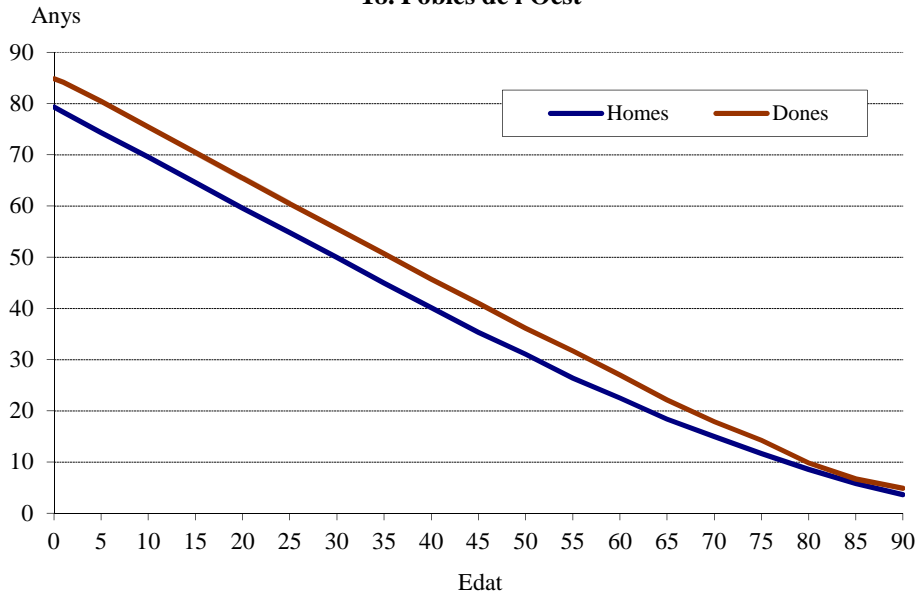
Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	23	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	84,85	3,422	81,23	88,48
1	109	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	83,85	3,422	80,23	87,48
5	190	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	79,85	3,422	76,23	83,48
10	152	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	74,85	3,422	71,23	78,48
15	132	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	69,85	3,422	66,23	73,48
20	158	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	64,85	3,422	61,23	68,48
25	163	1	0,00153	0,00764	0,99236	100.000	764	498.090	59,85	3,422	56,23	63,48
30	191	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.236	0	496.180	55,29	2,689	52,08	58,51
35	242	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.236	0	496.180	50,29	2,689	47,08	53,51
40	289	2	0,00173	0,00861	0,99139	99.236	855	494.043	45,29	2,689	42,08	48,51
45	272	2	0,00184	0,00915	0,99085	98.381	900	489.656	40,67	2,457	37,59	43,74
50	252	3	0,00298	0,01477	0,98523	97.481	1.440	483.806	36,02	2,252	33,08	38,96
55	217	1	0,00115	0,00574	0,99426	96.041	552	478.827	31,52	1,979	28,76	34,28
60	201	2	0,00249	0,01236	0,98764	95.490	1.180	474.497	26,69	1,888	23,99	29,38
65	167	4	0,00599	0,02950	0,97050	94.309	2.782	464.592	21,99	1,750	19,40	24,58
70	136	3	0,00551	0,02720	0,97280	91.527	2.489	451.413	17,58	1,497	15,19	19,98
75	146	18	0,03082	0,14308	0,85692	89.038	12.740	413.340	13,01	1,338	10,74	15,27
80	140	37	0,06607	0,28352	0,71648	76.298	21.632	327.409	9,76	1,024	7,78	11,74
85	97	40	0,10309	0,40984	0,59016	54.666	22.404	217.318	7,63	0,750	5,94	9,33
90+	79	51	0,16139	1,00000	0,00000	32.262	32.262	199.896	6,20	-	-	-

4.18.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 18. Pobles de l'Oest. Total.

4.18.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 18. Pobles de l'Oest. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	127	1	0,00197	0,00196	0,99804	100.000	196	99.821	82,16	1,214	80,00	84,32
1	587	1	0,00043	0,00170	0,99830	99.804	170	398.874	81,32	1,114	79,25	83,39
5	747	1	0,00033	0,00167	0,99833	99.634	167	497.752	77,45	1,045	75,45	79,46
10	754	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.467	0	497.335	72,58	0,985	70,63	74,52
15	593	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.467	0	497.335	67,58	0,985	65,63	69,52
20	716	1	0,00035	0,00174	0,99826	99.467	173	496.901	62,58	0,985	60,63	64,52
25	822	2	0,00061	0,00304	0,99696	99.294	302	495.714	57,68	0,944	55,78	59,59
30	1.113	1	0,00022	0,00112	0,99888	98.992	111	494.682	52,85	0,893	51,00	54,70
35	1.291	2	0,00039	0,00193	0,99807	98.881	191	493.926	47,91	0,883	46,07	49,75
40	1.247	6	0,00120	0,00600	0,99400	98.690	592	491.969	43,00	0,871	41,17	44,83
45	1.095	12	0,00274	0,01361	0,98639	98.098	1.335	487.152	38,24	0,841	36,44	40,04
50	983	10	0,00254	0,01264	0,98736	96.763	1.223	480.759	33,73	0,782	32,00	35,47
55	913	20	0,00548	0,02701	0,97299	95.540	2.581	471.250	29,13	0,738	27,45	30,82
60	748	15	0,00501	0,02476	0,97524	92.960	2.301	459.045	24,87	0,667	23,27	26,47
65	732	36	0,01230	0,05964	0,94036	90.658	5.407	439.774	20,44	0,613	18,91	21,98
70	490	41	0,02092	0,09939	0,90061	85.251	8.473	405.073	16,58	0,540	15,14	18,02
75	476	41	0,02153	0,10217	0,89783	76.778	7.844	364.278	13,13	0,404	11,89	14,38
80	341	72	0,05279	0,23316	0,76684	68.934	16.073	304.486	9,34	0,343	8,20	10,49
85	174	78	0,11207	0,43771	0,56229	52.861	23.138	206.460	6,42	0,269	5,41	7,44
90+	75	67	0,22333	1,00000	0,00000	29.723	29.723	133.089	4,48	-	-	-

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



4.18.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 18. Pobles de l'Oest. Homes.

4.18.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 18. Pobles de l'Oest.. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	64	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	79,32	2,389	76,29	82,35
1	283	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	78,32	2,389	75,29	81,35
5	367	1	0,00068	0,00340	0,99660	100.000	340	499.150	74,32	2,389	71,29	77,35
10	404	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.660	0	498.300	69,56	2,164	66,68	72,44
15	310	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.660	0	498.300	64,56	2,164	61,68	67,44
20	344	1	0,00073	0,00363	0,99637	99.660	361	497.396	59,56	2,164	56,68	62,44
25	417	1	0,00060	0,00299	0,99701	99.298	297	495.749	54,77	2,007	51,99	57,55
30	562	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.001	0	495.006	49,93	1,920	47,21	52,64
35	639	2	0,00078	0,00390	0,99610	99.001	387	494.040	44,93	1,920	42,21	47,64
40	648	3	0,00116	0,00577	0,99423	98.615	569	491.651	40,09	1,879	37,41	42,78
45	543	10	0,00460	0,02276	0,97724	98.046	2.231	484.650	35,31	1,838	32,65	37,97
50	493	4	0,00203	0,01009	0,98991	95.814	967	476.654	31,07	1,685	28,53	33,62
55	436	16	0,00917	0,04484	0,95516	94.847	4.253	463.604	26,37	1,634	23,86	28,87
60	365	13	0,00890	0,04355	0,95645	90.594	3.945	443.107	22,49	1,462	20,12	24,86
65	327	24	0,01835	0,08772	0,91228	86.649	7.601	414.242	18,40	1,332	16,13	20,66
70	214	22	0,02570	0,12075	0,87925	79.048	9.545	371.378	14,92	1,174	12,80	17,05
75	205	31	0,03780	0,17270	0,82730	69.503	12.003	317.508	11,63	0,916	9,76	13,51
80	134	34	0,06343	0,27375	0,72625	57.500	15.741	248.148	8,54	0,772	6,82	10,26
85	57	27	0,11842	0,45685	0,54315	41.759	19.078	161.101	5,81	0,625	4,26	7,36
90+	18	20	0,27778	1,00000	0,00000	22.681	22.681	81.653	3,60	-	-	-

4.18.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 18. Pobles de l'Oest. Dones.

4.18.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 18. Pobles de l'Oest. Mujeres.

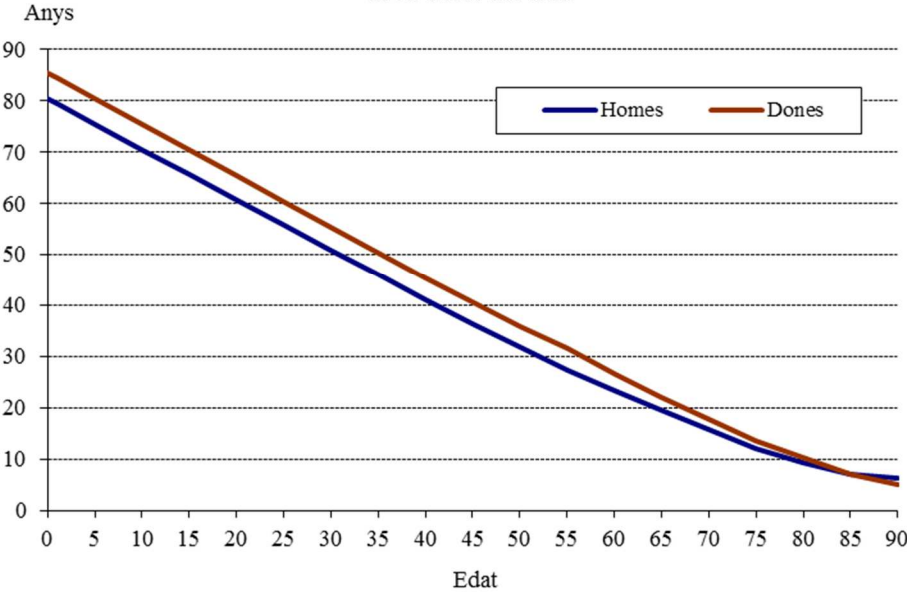
Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	63	1	0,00397	0,00395	0,99605	100.000	395	99.640	84,79	2,294	81,82	87,76
1	304	1	0,00082	0,00328	0,99672	99.605	327	397.764	84,13	1,859	81,46	86,80
5	380	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.277	0	496.387	80,40	1,577	77,94	82,86
10	350	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.277	0	496.387	75,40	1,577	72,94	77,86
15	283	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.277	0	496.387	70,40	1,577	67,94	72,86
20	372	0	0,00000	0,00000	1,00000	99.277	0	496.387	65,40	1,577	62,94	67,86
25	405	1	0,00062	0,00308	0,99692	99.277	306	495.623	60,40	1,577	57,94	62,86
30	551	1	0,00045	0,00227	0,99773	98.972	224	494.297	55,58	1,458	53,21	57,94
35	652	0	0,00000	0,00000	1,00000	98.747	0	493.736	50,70	1,407	48,37	53,02
40	599	3	0,00125	0,00624	0,99376	98.747	616	492.196	45,70	1,407	43,37	48,02
45	552	2	0,00091	0,00452	0,99548	98.131	443	489.546	40,97	1,326	38,71	43,23
50	490	6	0,00306	0,01519	0,98481	97.688	1.484	484.728	36,14	1,276	33,93	38,36
55	477	4	0,00210	0,01043	0,98957	96.204	1.003	478.511	31,66	1,134	29,58	33,75
60	383	2	0,00131	0,00651	0,99349	95.201	619	474.454	26,97	1,062	24,95	28,99
65	405	12	0,00741	0,03636	0,96364	94.581	3.439	464.308	22,13	1,025	20,15	24,11
70	276	19	0,01721	0,08250	0,91750	91.142	7.519	436.911	17,87	0,913	16,00	19,74
75	271	10	0,00923	0,04509	0,95491	83.623	3.770	408.687	14,25	0,647	12,68	15,83
80	207	38	0,04589	0,20585	0,79415	79.852	16.438	358.168	9,81	0,580	8,32	11,30
85	117	51	0,10897	0,42821	0,57179	63.415	27.155	249.186	6,70	0,444	5,40	8,01
90+	57	47	0,20614	1,00000	0,00000	36.260	36.260	175.899	4,85	-	-	-

4.19.1. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 19. Pobles del Sud. Total.

4.19.1. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 19. Pobles del Sud. Total.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	151	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	82,80	0,677	81,18	84,41
1	686	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	81,80	0,677	80,18	83,41
5	1.063	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	77,80	0,677	76,18	79,41
10	884	1	0,00028	0,00141	0,99859	100.000	141	499.647	72,80	0,677	71,18	74,41
15	917	1	0,00027	0,00136	0,99864	99.859	136	498.953	67,90	0,640	66,33	69,46
20	1.063	1	0,00024	0,00118	0,99882	99.723	117	498.320	62,99	0,609	61,46	64,52
25	1.145	1	0,00022	0,00109	0,99891	99.605	109	497.756	58,06	0,591	56,55	59,56
30	1.429	1	0,00017	0,00087	0,99913	99.497	87	497.266	53,12	0,577	51,63	54,61
35	1.725	2	0,00029	0,00145	0,99855	99.410	144	496.689	48,16	0,570	46,68	49,64
40	1.558	8	0,00128	0,00640	0,99360	99.266	635	494.741	43,23	0,563	41,76	44,70
45	1.627	10	0,00154	0,00765	0,99235	98.631	755	491.266	38,49	0,536	37,06	39,92
50	1.505	24	0,00399	0,01974	0,98026	97.876	1.932	484.550	33,77	0,513	32,36	35,17
55	1.415	25	0,00442	0,02184	0,97816	95.944	2.096	474.481	29,40	0,467	28,06	30,74
60	1.294	38	0,00734	0,03605	0,96395	93.848	3.383	460.784	25,00	0,429	23,71	26,28
65	1.069	45	0,01052	0,05127	0,94873	90.465	4.638	440.732	20,84	0,384	19,62	22,05
70	877	54	0,01539	0,07411	0,92589	85.827	6.361	413.234	16,83	0,335	15,70	17,96
75	712	92	0,03230	0,14945	0,85055	79.466	11.876	367.641	12,98	0,285	11,93	14,02
80	569	118	0,05185	0,22948	0,77052	67.590	15.511	299.174	9,82	0,221	8,90	10,74
85	364	158	0,10852	0,42680	0,57320	52.079	22.227	204.829	7,00	0,163	6,21	7,79
90+	139	104	0,18705	1,00000	0,00000	29.852	29.852	159.594	5,35	-	-	-

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



4.19.2. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 19. Pobles del Sud. Homes.

4.19.2. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 19. Pobles del Sud. Varones.

Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	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	81	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	80,32	1,663	77,80	82,85
1	354	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	79,32	1,663	76,80	81,85
5	569	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	75,32	1,663	72,80	77,85
10	421	1	0,00059	0,00296	0,99704	100.000	296	499.259	70,32	1,663	67,80	72,85
15	465	1	0,00054	0,00268	0,99732	99.704	268	497.848	65,52	1,509	63,12	67,93
20	565	1	0,00044	0,00221	0,99779	99.436	220	496.630	60,69	1,402	58,37	63,02
25	587	1	0,00043	0,00213	0,99787	99.216	211	495.553	55,82	1,342	53,55	58,09
30	762	1	0,00033	0,00164	0,99836	99.005	162	494.620	50,94	1,295	48,71	53,17
35	893	2	0,00056	0,00280	0,99720	98.843	276	493.523	46,02	1,274	43,80	48,23
40	773	4	0,00129	0,00645	0,99355	98.566	636	491.244	41,14	1,252	38,95	43,33
45	807	6	0,00186	0,00925	0,99075	97.931	906	487.390	36,39	1,205	34,24	38,54
50	753	13	0,00432	0,02135	0,97865	97.025	2.071	479.946	31,71	1,160	29,59	33,82
55	713	21	0,00736	0,03615	0,96385	94.954	3.433	466.186	27,34	1,084	25,30	29,38
60	630	28	0,01111	0,05405	0,94595	91.521	4.947	445.237	23,27	0,995	21,32	25,23
65	528	33	0,01563	0,07519	0,92481	86.574	6.509	416.596	19,46	0,899	17,60	21,32
70	411	31	0,01886	0,09004	0,90996	80.065	7.209	382.300	15,84	0,802	14,09	17,60
75	315	50	0,03968	0,18051	0,81949	72.856	13.151	331.401	12,16	0,721	10,50	13,83
80	222	59	0,06644	0,28489	0,71511	59.705	17.009	256.001	9,29	0,632	7,73	10,85
85	136	71	0,13051	0,49203	0,50797	42.696	21.008	160.960	6,99	0,542	5,55	8,44
90+	46	29	0,15761	1,00000	0,00000	21.688	21.688	137.607	6,34	-	-	-

4.19.3. Taula Mortalitat 2012-15. Districte 19. Pobles del Sud. Dones.

4.19.3. Tabla Mortalidad 2012-15. Distrito 19. Pobles del Sud. Mujeres.

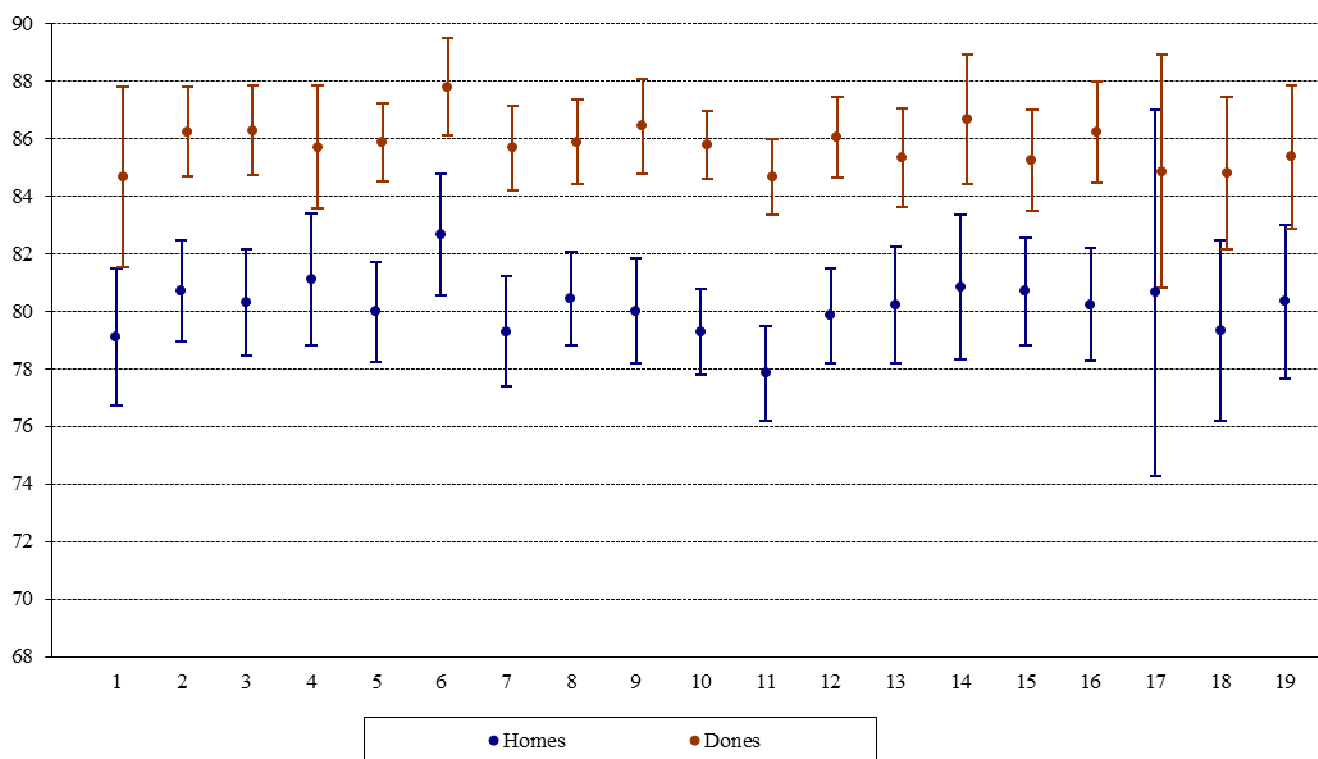
Edat	Població 01/01/14	Defuncions 12-15	m_i	q_i	p_i	l_i	d_i	L_i	e_i	Var(e_i)	L.Inf. IC 95%	L.Sup. IC 95%
0	70	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	100.000	85,36	0,944	83,45	87,26
1	332	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	400.000	84,36	0,944	82,45	86,26
5	494	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	80,36	0,944	78,45	82,26
10	463	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	75,36	0,944	73,45	77,26
15	452	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	70,36	0,944	68,45	72,26
20	498	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	65,36	0,944	63,45	67,26
25	558	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	60,36	0,944	58,45	62,26
30	667	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	55,36	0,944	53,45	57,26
35	832	0	0,00000	0,00000	1,00000	100.000	0	500.000	50,36	0,944	48,45	52,26
40	785	4	0,00127	0,00635	0,99365	100.000	635	498.413	45,36	0,944	43,45	47,26
45	820	4	0,00122	0,00608	0,99392	99.365	604	495.315	40,63	0,880	38,79	42,47
50	752	11	0,00366	0,01812	0,98188	98.761	1.789	489.332	35,86	0,836	34,07	37,65
55	702	4	0,00142	0,00710	0,99290	96.972	688	483.137	31,48	0,727	29,81	33,15
60	664	10	0,00377	0,01865	0,98135	96.283	1.796	476.928	26,68	0,694	25,05	28,32
65	541	12	0,00555	0,02735	0,97265	94.488	2.584	465.979	22,14	0,635	20,58	23,71
70	466	23	0,01234	0,05985	0,94015	91.904	5.500	445.768	17,70	0,567	16,22	19,17
75	397	42	0,02645	0,12404	0,87596	86.403	10.717	405.223	13,66	0,468	12,32	15,00
80	347	59	0,04251	0,19212	0,80788	75.686	14.541	342.077	10,25	0,338	9,11	11,38
85	228	87	0,09539	0,38513	0,61487	61.145	23.549	246.854	7,09	0,233	6,14	8,03
90+	93	75	0,20161	1,00000	0,00000	37.597	37.597	186.479	4,96	-	-	-

4.20. Esperança de Vida al naixement per districte i sexe. 2012-15.

4.20. Esperanza de Vida al nacimiento por distrito y sexo. 2012-15.

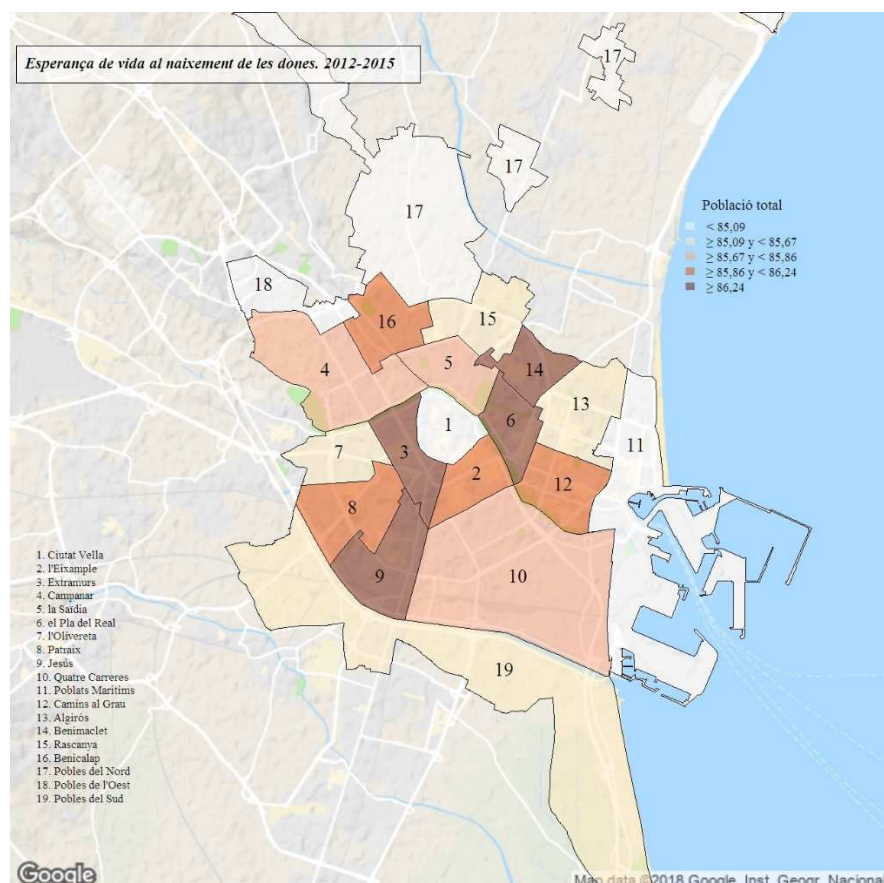
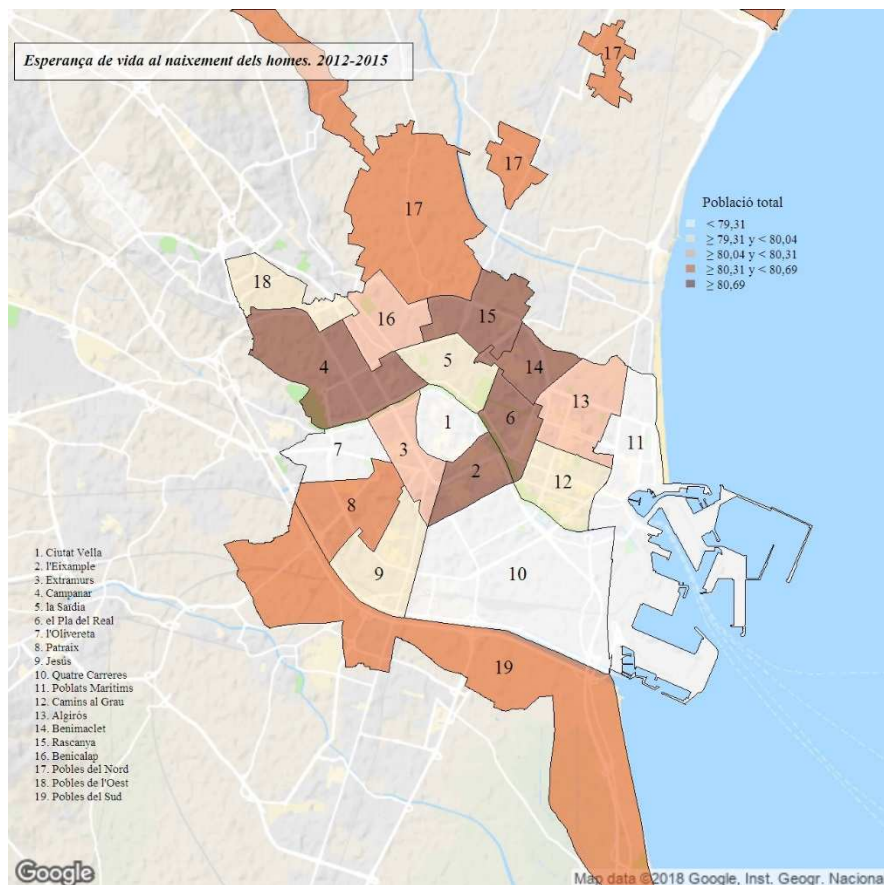
	e ₀	Total			Homes			Dones		
		L.inf IC 95%	L.sup IC 95%	e ₀	L.inf IC 95%	L.sup IC 95%	e ₀	L.inf IC 95%	L.sup IC 95%	
1. Ciutat Vella	82,17	80,72	83,62	79,09	77,09	81,10	84,66	82,63	86,68	
2. l'Eixample	83,79	82,57	85,01	80,70	78,78	82,63	86,23	84,81	87,65	
3. Extramurs	83,67	82,61	84,73	80,29	78,69	81,90	86,26	84,95	87,57	
4. Campanar	83,58	82,33	84,82	81,11	79,31	82,92	85,69	84,03	87,35	
5. la Saïdia	83,19	82,10	84,28	79,97	78,35	81,58	85,85	84,44	87,27	
6. el Pla del Real	85,50	84,17	86,83	82,65	80,72	84,57	87,79	86,02	89,55	
7. l'Olivereta	82,68	81,56	83,80	79,30	77,59	81,00	85,66	84,28	87,04	
8. Patraix	83,36	82,25	84,46	80,42	78,93	81,91	85,86	84,28	87,45	
9. Jesús	83,35	82,24	84,46	80,00	78,28	81,73	86,43	85,16	87,71	
10. Quatre Carreres	82,72	81,78	83,66	79,28	77,92	80,65	85,77	84,55	86,99	
11. Poblats Marítims	81,40	80,33	82,47	77,83	76,31	79,36	84,66	83,25	86,06	
12. Camins al Grau	83,10	82,12	84,07	79,83	78,39	81,27	86,03	84,80	87,26	
13. Algirós	82,92	81,66	84,19	80,19	78,35	82,04	85,31	83,57	87,06	
14. Benimaclet	83,93	82,60	85,27	80,82	78,88	82,76	86,66	84,94	88,37	
15. Rascanya	83,13	81,99	84,26	80,69	79,14	82,24	85,25	83,64	86,87	
16. Benicalap	83,32	82,18	84,46	80,22	78,55	81,89	86,22	84,72	87,72	
17. Pobles del Nord	82,98	80,31	85,65	80,64	76,95	84,32	84,85	81,23	88,48	
18. Pobles de l'Oest	82,16	80,00	84,32	79,32	76,29	82,35	84,79	81,82	87,76	
19. Pobles del Sud	82,80	81,18	84,41	80,32	77,80	82,85	85,36	83,45	87,26	

Esperança de Vida al Naixement per districte. 2012-15



4.21. Evolució de l'esperança de vida al naixement.*4.21. Evolución de la esperanza de vida al nacimiento.*

	Total			Homes			Dones		
	2004-2007	2008-2011	2012-2015	2004-2007	2008-2011	2012-2015	2004-2007	2008-2011	2012-2015
1. Ciutat Vella	79,31	80,69	82,17	75,44	76,00	79,09	82,81	85,13	84,66
2. l'Eixample	82,08	82,29	83,79	78,17	78,57	80,70	85,15	85,23	86,23
3. Extramurs	81,32	83,02	83,67	77,37	79,42	80,29	84,56	85,79	86,26
4. Campanar	82,03	82,74	83,58	77,83	79,82	81,11	85,93	85,28	85,69
5. la Saïdia	81,28	82,38	83,19	77,94	78,09	79,97	84,06	86,21	85,85
6. el Pla del Real	83,17	84,10	85,50	79,98	80,94	82,65	85,91	86,77	87,79
7. l'Olivereta	80,48	81,90	82,68	77,31	78,67	79,30	83,23	84,65	85,66
8. Patraix	82,02	82,27	83,36	78,84	79,12	80,42	84,85	85,09	85,86
9. Jesús	80,98	81,69	83,35	77,43	78,96	80,00	84,29	84,09	86,43
10. Quatre Carreres	80,78	81,94	82,72	77,39	78,36	79,28	83,90	85,23	85,77
11. Poblets Marítims	78,71	80,38	81,40	74,59	76,32	77,83	82,71	84,31	84,66
12. Camins al Grau	81,21	82,27	83,10	77,99	79,39	79,83	84,06	84,91	86,03
13. Algirós	81,85	82,75	82,92	78,33	79,13	80,19	85,09	86,06	85,31
14. Benimaclet	81,34	82,86	83,93	78,43	79,98	80,82	83,85	85,24	86,66
15. Rascanya	80,71	81,41	83,13	77,53	78,56	80,69	83,78	84,09	85,25
16. Benicalap	80,90	82,14	83,32	77,87	79,25	80,22	83,70	84,82	86,22
17. Pobles del Nord	80,82	81,71	82,98	77,03	77,94	80,64	84,38	85,30	84,85
18. Pobles de l'Oest	80,15	81,03	82,16	76,78	78,28	79,32	83,39	83,67	84,79
19. Pobles del Sud	80,82	81,42	82,80	78,22	78,70	80,32	83,35	84,12	85,36



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 2012-15, Població 01/01/2014 i Naixements 2014. Total.

5.1. Defunciones 2012-15, Población 01/01/2014 y Nacimientos 2014. Total.

Any defunció Any naixement Edat (x)	2012		2013		2014		2015		Població 01/01/14
	2012-(x+1)	2012-x	2013-(x+1)	2013-x	2014-(x+1)	2014-x	2015-(x+1)	2015-x	
0	4	15	0	14	1	9	1	5	6.304
1	0	2	0	0	1	1	0	2	6.961
2	1	1	3	0	0	0	0	0	7.237
3	0	0	0	0	0	0	0	0	7.419
4	0	0	1	1	0	1	0	0	7.585
5	0	0	0	0	0	0	2	0	8.066
6	0	0	0	1	0	0	0	0	8.000
7	0	0	1	1	0	0	0	0	7.729
8	0	0	0	3	0	0	1	1	7.715
9	1	1	1	0	0	0	1	0	7.490
10	0	0	0	0	0	0	0	0	7.390
11	0	0	0	0	2	0	0	0	7.089
12	0	0	0	0	0	0	2	0	7.083
13	1	0	0	0	0	0	0	1	7.177
14	1	1	0	0	1	1	0	0	7.069
15	0	0	1	0	1	1	0	0	6.691
16	0	0	0	0	0	0	0	2	6.929
17	2	0	2	0	2	0	0	0	6.884
18	0	1	1	1	0	1	0	1	7.010
19	0	0	0	0	0	1	2	0	7.092
20	0	0	3	0	1	1	1	1	7.575
21	0	0	0	0	0	0	2	0	7.858
22	0	0	2	3	3	0	0	1	7.711
23	0	2	1	0	0	2	2	2	8.033
24	0	1	0	2	1	0	1	1	8.262
25	3	5	1	0	2	0	3	0	8.478
26	1	0	3	2	0	0	0	1	8.871
27	1	1	0	2	1	0	1	0	9.161
28	3	1	0	1	1	0	2	0	9.555
29	1	1	2	2	1	2	3	1	10.026
30	2	1	3	6	0	1	2	0	10.239
31	1	2	2	0	1	2	2	1	11.025
32	6	2	2	1	4	1	1	9	11.276
33	3	6	4	0	1	2	1	3	12.016
34	5	4	1	2	5	3	3	3	12.239
35	1	2	2	1	3	3	4	2	12.942
36	2	5	3	8	5	6	6	1	13.340
37	4	2	4	5	4	6	6	3	13.465
38	3	2	13	3	4	3	8	4	13.639
39	5	6	4	4	4	7	4	3	13.541
40	8	7	5	5	4	3	5	4	13.097
41	3	6	4	5	6	6	5	7	13.138
42	12	9	6	5	6	6	12	7	12.866
43	5	8	10	12	13	11	12	9	12.683
44	8	9	8	8	7	6	7	9	12.636
45	10	11	12	9	9	7	8	10	12.632
46	12	9	8	12	19	10	11	9	12.759
47	15	8	7	13	17	12	14	13	12.563
48	14	11	10	9	17	13	15	16	12.346
49	10	14	12	14	15	19	12	12	12.588

(Continuació)

Any defunció Any naixement Edat (x)	2012		2013		2014		2015		Població 01/01/14
	2012-(x+1)	2012-x	2013-(x+1)	2013-x	2014-(x+1)	2014-x	2015-(x+1)	2015-x	
50	18	18	22	17	14	11	15	14	11.788
51	22	19	11	22	16	21	15	19	11.586
52	15	19	22	16	22	22	23	23	11.103
53	20	20	15	13	20	26	24	24	11.258
54	31	19	26	20	26	25	13	21	11.100
55	22	14	23	24	27	10	19	30	10.741
56	24	28	15	33	27	25	33	28	10.526
57	23	26	26	19	24	24	29	26	9.807
58	20	19	26	34	27	25	27	25	9.539
59	31	12	20	19	36	23	29	27	9.069
60	28	34	28	29	31	24	30	27	9.143
61	26	26	27	26	43	33	38	17	9.429
62	35	20	27	23	22	45	37	30	8.749
63	25	33	31	28	26	40	25	31	8.859
64	22	30	32	42	27	48	41	30	9.143
65	32	46	36	44	38	40	41	22	9.341
66	37	31	30	47	38	38	50	40	8.604
67	40	36	51	42	51	39	38	44	8.349
68	42	48	32	52	56	38	38	44	8.421
69	36	42	45	45	35	55	57	49	7.951
70	61	45	47	59	48	49	50	48	7.627
71	56	43	44	57	61	43	58	42	6.752
72	34	65	60	43	49	57	51	48	6.301
73	51	42	40	65	67	58	53	53	8.468
74	63	83	49	46	40	86	75	48	4.911
75	75	89	60	67	62	50	48	83	6.067
76	95	55	78	58	69	72	72	55	6.426
77	92	79	95	83	83	83	81	102	6.054
78	114	81	93	94	93	85	97	72	5.922
79	100	127	89	98	100	96	87	87	5.937
80	108	95	107	101	103	103	127	87	5.695
81	132	119	131	108	114	117	135	109	5.302
82	137	132	140	102	137	129	118	118	4.882
83	136	116	116	132	122	117	143	118	4.563
84	130	147	133	131	138	146	154	120	4.233
85	145	134	133	170	124	128	153	122	3.847
86	160	148	144	124	107	134	164	160	3.241
87	131	157	130	133	152	122	156	140	3.013
88	142	116	140	135	128	129	137	144	2.478
89	134	135	130	116	137	135	137	153	2.117
90	113	116	104	120	143	125	146	131	1.821
91	121	122	102	110	112	131	119	110	1.519
92	93	99	94	84	99	112	132	101	1.132
93	64	49	82	85	96	99	84	81	849
94	69	68	50	52	68	77	88	86	581
95	51	50	43	60	44	54	57	67	453
96	40	32	39	51	41	63	48	32	337
97	24	31	29	34	29	44	34	46	207
98	17	32	24	18	26	18	15	37	168
99	15	20	15	21	18	12	29	18	131
100 i més	34	29	29	34	18	28	33	44	281
Total	3.434	3.352	3.257	3.341	3.396	3.461	3.665	3.377	787.301

Naixements 2014 6.427

5.2. Defuncions 2012-15, Població 01/01/2014 i Naixements 2014. Homes.

5.2. Defunciones 2012-15, Población 01/01/2014 y Nacimientos 2014. Varones.

Any defunció Any naixement Edat (x)	2012		2013		2014		2015		Població 01/01/14
	2012-(x+1)	2012-x	2013-(x+1)	2013-x	2014-(x+1)	2014-x	2015-(x+1)	2015-x	
0	3	11	0	4	0	6	1	2	3.247
1	0	1	0	0	1	0	0	1	3.592
2	1	0	1	0	0	0	0	0	3.671
3	0	0	0	0	0	0	0	0	3.809
4	0	0	1	0	0	0	0	0	4.015
5	0	0	0	0	0	0	2	0	4.134
6	0	0	0	1	0	0	0	0	4.102
7	0	0	1	0	0	0	0	0	3.966
8	0	0	0	2	0	0	1	0	3.856
9	1	0	1	0	0	0	0	0	3.838
10	0	0	0	0	0	0	0	0	3.686
11	0	0	0	0	1	0	0	0	3.663
12	0	0	0	0	0	0	0	0	3.633
13	0	0	0	0	0	0	0	0	3.707
14	0	1	0	0	1	1	0	0	3.624
15	0	0	0	0	1	0	0	0	3.455
16	0	0	0	0	0	0	0	1	3.605
17	2	0	2	0	1	0	0	0	3.564
18	0	1	0	1	0	0	0	1	3.507
19	0	0	0	0	0	0	1	0	3.643
20	0	0	2	0	1	1	1	1	3.908
21	0	0	0	0	0	0	1	0	4.034
22	0	0	2	2	3	0	0	1	3.908
23	0	2	1	0	0	0	2	1	4.049
24	0	1	0	0	1	0	1	1	4.144
25	2	3	0	0	1	0	1	0	4.255
26	1	0	1	1	0	0	0	0	4.569
27	1	1	0	1	0	0	0	0	4.531
28	2	0	0	1	0	0	1	0	4.807
29	0	1	2	2	0	1	2	0	5.027
30	1	0	2	5	0	1	1	0	5.240
31	1	1	2	0	0	1	2	1	5.555
32	2	2	2	1	2	1	0	7	5.657
33	3	5	2	0	0	2	1	0	6.011
34	3	2	1	1	4	1	3	3	6.190
35	1	0	1	0	3	3	4	2	6.623
36	2	3	2	5	4	5	4	0	6.776
37	3	2	2	2	3	3	4	2	6.813
38	2	2	8	1	3	2	4	2	6.953
39	5	3	2	4	2	4	3	3	6.843
40	4	3	2	2	2	1	3	2	6.680
41	2	5	3	5	4	3	3	5	6.692
42	9	6	3	3	4	3	8	5	6.527
43	3	5	8	9	10	9	9	4	6.433
44	3	6	5	5	5	2	2	7	6.276
45	5	9	9	4	7	4	3	6	6.311
46	7	8	7	10	11	5	8	7	6.314
47	11	6	5	8	13	7	9	8	6.171
48	13	6	5	4	9	11	13	11	6.065
49	8	11	9	10	7	17	9	6	6.097

(Continuació)

Any defunció Any naixement Edat (x)	2012		2013		2014		2015		Població 01/01/14
	2012-(x+1)	2012-(x+1)	2013-(x+1)	2013-x	2014-(x+1)	2014-x	2015-(x+1)	2015-x	
50	14	9	9	10	9	4	11	8	5.730
51	16	10	7	17	12	8	11	12	5.589
52	11	12	10	10	15	14	17	17	5.239
53	13	11	6	4	9	15	12	15	5.344
54	23	14	15	10	19	18	11	15	5.265
55	17	11	19	14	18	7	14	16	5.073
56	14	14	9	20	20	19	23	15	4.942
57	18	16	15	12	13	15	20	18	4.591
58	12	13	16	19	15	19	19	12	4.481
59	27	9	12	9	25	22	20	18	4.049
60	18	24	17	22	21	18	21	18	4.140
61	16	15	19	15	26	23	24	12	4.295
62	24	9	18	15	16	31	28	19	3.911
63	17	21	17	20	16	23	17	20	4.055
64	16	22	25	25	13	36	31	17	4.139
65	21	28	25	27	25	25	25	14	4.246
66	21	20	18	40	23	17	33	26	3.820
67	24	22	35	23	28	25	19	31	3.713
68	27	30	21	37	35	30	25	35	3.698
69	26	29	27	31	18	37	43	24	3.465
70	43	28	34	35	34	29	36	32	3.348
71	32	25	27	40	37	27	37	26	2.952
72	20	36	36	36	32	40	27	26	2.771
73	30	21	23	50	43	34	31	38	3.583
74	35	53	24	39	23	49	46	33	2.010
75	46	54	33	39	40	27	21	50	2.486
76	62	27	39	37	37	36	41	33	2.633
77	56	48	56	52	54	50	50	60	2.516
78	66	44	49	55	51	55	60	40	2.362
79	54	73	39	58	56	49	55	47	2.317
80	53	49	53	50	55	57	69	47	2.199
81	73	71	73	58	52	57	74	60	2.018
82	64	64	64	65	63	74	63	57	1.728
83	66	55	59	72	49	43	64	63	1.564
84	56	60	54	64	67	67	63	57	1.518
85	67	63	65	87	59	59	81	55	1.241
86	62	64	59	40	42	51	69	63	1.028
87	59	65	49	43	61	50	76	54	914
88	52	52	49	56	39	42	61	56	723
89	35	47	45	45	57	53	52	54	611
90	33	35	31	41	48	36	40	45	505
91	34	46	26	34	32	36	35	42	388
92	34	44	27	23	39	32	40	37	300
93	17	11	20	11	22	22	27	23	207
94	14	20	15	12	20	25	27	30	120
95	15	9	15	13	10	15	11	15	107
96	17	6	9	9	10	16	8	4	76
97	4	6	7	5	7	9	9	11	47
98	6	10	4	3	2	5	3	9	32
99	3	4	7	8	3	5	8	6	26
100 i més	8	5	5	6	5	8	8	6	31
Total	1.692	1.641	1.530	1.660	1.629	1.658	1.823	1.631	375.952

Naixements 2014 3.335

5.3. Defuncions 2012-15, Població 01/01/2014 i Naixements 2014. Dones.

5.3. Defunciones 2012-15, Población 01/01/2014 y Nacimientos 2014. Mujeres.

Any defunció Any naixement Edat (x)	2012		2013		2014		2015		Població 01/01/14
	2012-(x+1)	2012-x	2013-(x+1)	2013-x	2014-(x+1)	2014-x	2015-(x+1)	2015-x	
0	1	4	0	10	1	3	0	3	3.057
1	0	1	2	0	0	1	0	1	3.369
2	0	1	0	0	0	0	0	0	3.566
3	0	0	0	0	0	0	0	0	3.610
4	0	0	0	1	0	1	0	0	3.570
5	0	0	0	0	0	0	0	0	3.932
6	0	0	0	0	0	0	0	0	3.898
7	0	0	0	1	0	0	0	0	3.763
8	0	0	0	1	0	0	0	1	3.859
9	0	1	0	0	0	0	1	0	3.652
10	0	0	0	0	0	0	0	0	3.704
11	0	0	0	0	1	0	0	0	3.426
12	0	0	0	0	0	0	2	0	3.450
13	1	0	0	0	0	0	0	1	3.470
14	1	0	0	0	0	0	0	0	3.445
15	0	0	1	0	0	1	0	0	3.236
16	0	0	0	0	0	0	0	1	3.324
17	0	0	0	0	1	0	0	0	3.320
18	0	0	1	0	0	1	0	0	3.503
19	0	0	0	0	0	1	1	0	3.449
20	0	0	1	0	0	0	0	0	3.667
21	0	0	0	0	0	0	1	0	3.824
22	0	0	0	1	0	0	0	0	3.803
23	0	0	0	0	0	0	0	1	3.984
24	0	0	0	2	0	0	0	0	4.118
25	1	2	1	0	1	0	2	0	4.223
26	0	0	2	1	0	0	0	1	4.302
27	0	0	0	1	1	0	1	0	4.630
28	1	1	0	0	1	0	1	0	4.748
29	1	0	0	0	1	1	1	1	4.999
30	1	1	1	1	0	0	1	0	4.999
31	0	1	0	0	1	1	0	0	5.470
32	4	0	0	0	2	0	1	2	5.619
33	0	1	2	0	1	0	0	3	6.005
34	2	2	0	1	1	2	0	0	6.049
35	0	2	1	1	0	0	0	0	6.319
36	0	2	1	3	1	1	2	1	6.564
37	1	0	2	3	1	3	2	1	6.652
38	1	0	5	2	1	1	4	2	6.686
39	0	3	2	0	2	3	1	0	6.698
40	4	4	3	3	2	2	2	2	6.417
41	1	1	1	0	2	3	2	2	6.446
42	3	3	3	2	2	3	4	2	6.339
43	2	3	2	3	3	2	3	5	6.250
44	5	3	3	3	2	4	5	2	6.360
45	5	2	3	5	2	3	5	4	6.321
46	5	1	1	2	8	5	3	2	6.445
47	4	2	2	5	4	5	5	5	6.392
48	1	5	5	5	8	2	2	5	6.281
49	2	3	3	4	8	2	3	6	6.491

(Continuació)

Any defunció Any naixement Edat (x)	2012		2013		2014		2015		Població 01/01/14
	2012-(x+1)	2012-x	2013-(x+1)	2013-x	2014-(x+1)	2014-x	2015-(x+1)	2015-x	
50	4	9	13	7	5	7	4	6	6.058
51	6	9	4	5	4	13	4	7	5.997
52	4	7	12	6	7	8	6	6	5.864
53	7	9	9	9	11	11	12	9	5.914
54	8	5	11	10	7	7	2	6	5.835
55	5	3	4	10	9	3	5	14	5.668
56	10	14	6	13	7	6	10	13	5.584
57	5	10	11	7	11	9	9	8	5.216
58	8	6	10	15	12	6	8	13	5.058
59	4	3	8	10	11	1	9	9	5.020
60	10	10	11	7	10	6	9	9	5.003
61	10	11	8	11	17	10	14	5	5.134
62	11	11	9	8	6	14	9	11	4.838
63	8	12	14	8	10	17	8	11	4.804
64	6	8	7	17	14	12	10	13	5.004
65	11	18	11	17	13	15	16	8	5.095
66	16	11	12	7	15	21	17	14	4.784
67	16	14	16	19	23	14	19	13	4.636
68	15	18	11	15	21	8	13	9	4.723
69	10	13	18	14	17	18	14	25	4.486
70	18	17	13	24	14	20	14	16	4.279
71	24	18	17	17	24	16	21	16	3.800
72	14	29	24	7	17	17	24	22	3.530
73	21	21	17	15	24	24	22	15	4.885
74	28	30	25	7	17	37	29	15	2.901
75	29	35	27	28	22	23	27	33	3.581
76	33	28	39	21	32	36	31	22	3.793
77	36	31	39	31	29	33	31	42	3.538
78	48	37	44	39	42	30	37	32	3.560
79	46	54	50	40	44	47	32	40	3.620
80	55	46	54	51	48	46	58	40	3.496
81	59	48	58	50	62	60	61	49	3.284
82	73	68	76	37	74	55	55	61	3.154
83	70	61	57	60	73	74	79	55	2.999
84	74	87	79	67	71	79	91	63	2.715
85	78	71	68	83	65	69	72	67	2.606
86	98	84	85	84	65	83	95	97	2.213
87	72	92	81	90	91	72	80	86	2.099
88	90	64	91	79	89	87	76	88	1.755
89	99	88	85	71	80	82	85	99	1.506
90	80	81	73	79	95	89	106	86	1.316
91	87	76	76	76	80	95	84	68	1.131
92	59	55	67	61	60	80	92	64	832
93	47	38	62	74	74	77	57	58	642
94	55	48	35	40	48	52	61	56	461
95	36	41	28	47	34	39	46	52	346
96	23	26	30	42	31	47	40	28	261
97	20	25	22	29	22	35	25	35	160
98	11	22	20	15	24	13	12	28	136
99	12	16	8	13	15	7	21	12	105
100 i més	26	24	24	28	13	20	25	38	220
Total	1.742	1.711	1.727	1.681	1.767	1.801	1.842	1.746	411.349

Naixements 2014 3.092

