

MORTALIDAD POR CAUSAS DE LOS ADULTOS MAYORES. PROVINCIA DE CÓRDOBA 1991-2000.

(Enrique Peláez – Conicet –Universidad Nacional de Córdoba)

Los resultados del censo de población y vivienda del año 2001 indicando que uno de cada 10 argentinos tiene más de 65 años confirman las hipótesis de proyecciones de población hechas en la década del 90, y resaltan el problema fundamental que tendrá la población argentina y de casi todo el resto del planeta en el siglo XXI: El envejecimiento poblacional. Se trata, sin dudas, de un fenómeno social sin precedentes en la historia.

La velocidad del envejecimiento de la población es un hecho conocido, pero han sido muy pocos los esfuerzos desarrollados en nuestro país en el marco de la planificación de las políticas públicas.. La aceleración del descenso de la fecundidad en los últimos años incrementará el envejecimiento de la población

La tendencia al envejecimiento de la población es casi irreversible. A nivel mundial la población de personas de edad aumenta a razón de 2 % por año, considerablemente más rápido que la población total. Asimismo el ritmo de envejecimiento de la población es mucho más veloz en los países en desarrollo que en los países desarrollados, por lo que estos últimos tendrán menos tiempo de adaptarse a los cambios que los primeros. La edad mediana mundial actual es de 26 años, Argentina 29. El país más joven es Yemen con una edad mediana de 15 años, mientras que Japón es el más envejecido con 41 años de edad mediana. Argentina se encuentra entre los países más envejecidos de Latinoamérica conjuntamente con Cuba y Uruguay.

Este fenómeno del envejecimiento debe analizarse y proyectarse en el futuro a fin de planificar: Los sistemas de salud para recibir un gran aumento de demanda de adultos mayores, haciendo hincapié en que el costo médico y farmacéutico de los individuos es cinco veces más elevado a partir de los 65 años que entre los 20 y los 30 años y los sistemas de previsión social que deberán atender a un creciente número de pasivos que aumentarán su proporción con respecto al número de activos.

Las consecuencias económicas del fenómeno del envejecimiento son serias, más aún si se prevé que este se acentúe. Estos cambios en la estructura poblacional tienen y tendrán más aún profundas repercusiones en la vida de la provincia de Córdoba. Desde un punto de vista social y económico el fenómeno del envejecimiento de la población es un hecho importante que hay que tener en cuenta para una eficiente política de la vejez, de la salud, de la previsión social, de la economía y porque no de la educación.

La situación en la provincia de Córdoba es que conjuntamente con el descenso de la fecundidad, se produce una disminución de la mortalidad que permite que se aumenten años de esperanza de vida a los cordobeses así mientras en 1970 la esperanza de vida de los cordobeses era de 68 años, para 2010 ésta está estimada en 76 años.

Por lo tanto es muy importante tener como objetivo en las políticas de estado no sólo agregarle años a la vida de nuestra población sino también tener en cuenta la calidad de vida de esos años.

Es en este contexto de una población envejecida que se considera importante analizar cual es el comportamiento de la mortalidad de los adultos mayores de la provincia. Es importante señalar que en los últimos años ha habido progresos en la esperanza de vida de los cordobeses, pero estos han estado centrados en la disminución de las tasas de mortalidad infantil. El creciente número de adultos mayores que año a año esta saturando las posibilidades de cobertura de los sistemas de salud pública, es una preocupación importante a tener en cuenta en la planificación de las políticas públicas.

Metodología

En el presente trabajo primero se recopilaron antecedentes sobre estudios de mortalidad en la provincia.

En segundo lugar se trabajó con las Estadísticas Vitales de los años 1990, 1991, 1992. Promediándose los datos centrados en 1991 para evitar sesgos; y con las estadísticas vitales de los años 1999, 2000 y 2001, centradas en el año 2000. Asimismo se utilizaron los datos de población de los Censos de 1991 y 2001, y utilizando la planilla de cálculo AGEINT del programa PAS del US Bureau of The Census, se desplazó la población al 30-6-1991 y al 30-6-2000 a los fines de cálculos de tasas centrales.

Con esta información se construyeron tablas de vida para los años 1991 y 2000 para cada sexo. Se utilizó en este proceso la planilla de cálculo LTPOPDTH del programa PAS del US Bureau of The Census.

Posteriormente se realizaron distribuciones porcentuales y cálculos de tasas de mortalidad por sexo, grupos de causas, y causas simples. Hay que subrayar que se presentó el inconveniente que para el período de 1991 la clasificación internacional de causas de muerte era la IX revisión, mientras que para el período centrado en el año 2000 ya estaba vigente la X revisión. Por lo tanto debió realizarse un esfuerzo adicional de estandarización de ambas clasificaciones a los fines de poder realizar comparaciones.

Utilizando las defunciones y las tablas de vida construidas se calcularon los años de vida perdidos para cada causa, grupo de causas, sexo y edad. Muchas veces los estudios realizados sobre mortalidad se encontraron con el inconveniente que no se tenía un índice adecuado para medir la misma, las tasas están afectadas por la estructura por edades, y las esperanzas de vida son complicadas de analizar para ver la contribución de cada causa de muerte a la evolución de la mortalidad de la población analizada. El índice aplicado en este trabajo, "Años de Vida Perdidos", tiene la ventaja de poder medir con el mismo, el nivel de mortalidad y su cambio. Lo más destacable de este índice es la posibilidad de una fácil interpretación en relación con la contribución de cada causa de muerte en la mortalidad. Este índice permite obtener realizar afirmaciones como "Los hombres de Córdoba pierden en promedio 2,86 años de vida entre la edad de 0 y 85 años por las Enfermedades del Aparato Circulatorio".

La aplicación del concepto Años de vida perdidos ¹ parte del supuesto de que existe un exceso de mortalidad en edades jóvenes. Su comprensión es bastante sencilla, por ejemplo, si la población vive en promedio 70 años desde el nacimiento hasta la edad de 80 años, esto indica que dicha población pierde 10 años de vida $80 - 70 = 10$, estos son los años de vida perdidos. Un análisis análogo puede realizarse por cada grupo de edad y por cada causa de muerte, pudiendo saberse cuantos años de vida se pierden entre dos edades determinadas para cada grupo de edad y por cada causa de muerte.

Este método no considera de igual forma a las defunciones jóvenes, de las defunciones de adultos, ya que teóricamente si fallece un joven de 15 años, se pierde muchos más años por vivir, que si fallece un adulto de 58. Al morir el joven le resta muchos más años al promedio de vida de la población. El método de años de vida perdidos explican en su totalidad el cambio de las esperanzas de vida, indicando la contribución de cada edad y cada causa de muerte al cambio total de la esperanza de vida.

Finalmente se realizaron los análisis de los resultados y se extrajeron las conclusiones del trabajo.

Antecedentes

La mortalidad en Argentina, y en particular en la Provincia de Córdoba ha tenido un descenso sostenido desde finales del siglo pasado, pasando en la provincia de 28 años de esperanza de vida en 1869 a 71 en 1980 ².

Somoza³ menciona tres etapas en la evolución de la mortalidad en la Argentina desde 1869: la primera abarca hasta comienzos del siglo XX con una importante pero lenta disminución de la mortalidad, este descenso se acelera en el período de 1895-1914 alcanzando un incremento anual medio de la esperanza de vida de 0,9 años. A partir de 1914 a 1960 este descenso continua pero a un ritmo más paulatino 0,4 años de esperanza de vida por año.

Lattes⁴ realiza una asociación entre el descenso acelerado de la mortalidad en Argentina a principios de siglo con el desarrollo económico y social alcanzado por el país en ese momento, lo que diferenciaría a Argentina del resto de los países latinoamericanos.

¹ ARRIAGA, Ed.(1994). "Measuring the level and change of mortality by causes of deaths: the use of Years of Life lost. Us Bureau of the Census. Center for International Research

² CELTON, D.(1992). La Declinación de la Mortalidad en Argentina. Universidad Nacional de Córdoba..

³ SOMOZA, J.L. (1971). "La mortalidad en la Argentina entre 1869 y 1960". Buenos Aires. Editorial del Instituto.

⁴ LATTES, A. (1975). "El crecimiento de la población y sus componentes demográficos entre 1870 y 1970". Buenos Aires, INDEC (Serie Investigaciones Demográficas 1).

Celton ⁵ señala que en la Provincia se produjeron modificaciones en la evolución de los patrones de mortalidad. A comienzos del siglo XX existía un gran peso de defunciones por enfermedades infecto-contagiosas, mientras que a finales del mismo siglo aparece a una mayor preeminencia de las muertes por enfermedades del aparato circulatorio y neoplasmas, con el más reciente agregado de defunciones por violencias y accidentes. Este cambio es debido a los avances en la medicina y la mejora en la provisión de agua corriente, pero se señala que aún persisten en Córdoba muertes evitables.

En el trabajo realizado por Arriaga y Celton⁶ en donde realizan un estudio de los Años de Vida Perdidos en la Provincia de Córdoba entre 1980 y 1991 llegan a la conclusión que tanto las enfermedades del aparato circulatorio como los neoplasmas afectan en mayor medida a las personas mayores de 55 años, mientras que en las edades jóvenes predominan las defunciones violentas y por accidentes. Sostienen asimismo que la estructura por edades de la mortalidad de cada causa de muerte tiene importancia para medir el impacto de cada causa sobre los años de vida perdidos en una población.

La idea de que todavía queda mucho por hacer en mortalidad en Córdoba es sostenida en el trabajo de Leandro González⁷, quien observa altos niveles de mortalidad infantil en el Departamento de Río Seco, y una gran incidencia del Mal de Chagas. Se registra además una reducción de la esperanza de vida del departamento, lo que nos indica las notables diferencias internas que encontramos en nuestra Provincia.

En el trabajo de Alvarez y Carbonetti⁸ se alerta sobre el notable incremento que las muertes por violencia están teniendo en nuestro país en los últimos años.

⁵ **CELTON, D.(1994)**. Informe Demográfico de la Provincia de Córdoba. Centro de Estudios Avanzados. UNC.

⁶ **CELTON, D. Y ARRIAGA, E. (1995)**. Años de vida perdidos por causas de muerte en la provincia de Córdoba en Seminario sobre "Evolución futura de la mortalidad", CELADE-Naciones Unidas, Santiago de Chile.

⁷ **GONZALEZ, L. (1997)** " Mortalidad general y por Chagas en el Departamento Río Seco (Córdoba) entre 1980 y 1992 ". Centro de Estudios Avanzados, Universidad Nacional de Córdoba, Córdoba.

⁸ **ALVAREZ, Mari y CARBONETTI, Adrián (1997)** "Violencia Infantil y Juvenil en Argentina 1980-1995". Maestría en Demografía. Centro de Estudios Avanzados, Universidad Nacional de Córdoba, Córdoba.

En el estudio realizado por Peláez⁹ se llega a la conclusión que persisten muertes evitables en la provincia (el 18,81 %), se observa también que se ha producido un marcado envejecimiento de población de la provincia que de continuar harán necesario mayor presupuesto para la atención de la salud de la tercera edad que observa un preocupante desmejoramiento, con reaparición de Enfermedades que se creía en franco descenso, tales como las Infecciosas y Parasitarias. También se sostiene que al seguir descendiendo la mortalidad, esta se concentrará aún más en las degenerativas, tales como los tumores. Se observa además un preocupante aumento del nivel de muertes por Violencia sobre todo en los hombres jóvenes.

Dentro del contexto de la República Argentina, se puede ubicar a Córdoba como una de las provincias con menor nivel de mortalidad, según puede observarse en las tablas 1 y 2. En la tabla 2 en la que se divide a las provincias argentinas en cinco tipologías diferentes:

- I. Provincias con alto nivel de la esperanza de vida al nacer, con baja mortalidad infantil y con variación baja de la esperanza de vida.
- II. Provincias con nivel medio de la esperanza de vida al nacer, con baja mortalidad infantil y con variación moderada de la esperanza de vida.
- III. Provincias con nivel medio de la esperanza de vida al nacer, con baja mortalidad infantil y con variación intensa de la esperanza de vida.
- IV. Provincias con nivel medio de la esperanza de vida al nacer, con alta mortalidad infantil y con variación moderada de la esperanza de vida.
- V. Provincias con nivel bajo de la esperanza de vida al nacer, con alta mortalidad infantil y con variación intensa de la esperanza de vida.

Dentro de esta tipología Córdoba está ubicada en el número 1 junto con Buenos Aires, Capital Federal, Mendoza y Santa Fe.

⁹ **PELAEZ, E.(1998)**. Análisis del Nivel y Cambio de la Mortalidad Por Causas en la Provincia de Córdoba 1980-1995”. Centro de Estudios Avanzados, Universidad Nacional de Córdoba, Córdoba. CONICOR

Tabla 1.

Situación de la mortalidad de las Provincias Argentinas. 1991			
Jurisdicciones	Esperanza de Vida 1991	Variación e0 1991-1980	TMI 1991
Total del País	71.9	104.4	24.9
Capital Federal	72.7	100.7	15.3
Buenos Aires	72.1	103.7	24.4
Catamarca	70.6	105.8	32.0
Córdoba	72.8	102.8	22.3
Corrientes	70.4	107.2	28.7
Chaco	69.0	107.1	32.4
Chubut	70.6	106.5	19.4
Entre Ríos	71.6	105.3	23.3
Formosa	69.4	105.2	33.3
Jujuy	68.4	107.2	33.5
La Pampa	71.6	105.3	20.8
La Rioja	70.4	105.3	27.2
Mendoza	72.7	103.7	23.7
Misiones	69.5	106.5	32.5
Neuquén	71.4	105.5	15.7
Río Negro	70.9	105.4	24.5
Salta	68.9	107.4	33.0
San Juan	71.1	105.5	24.7
San Luis	70.8	104.3	28.7
Santa Cruz	70.4	108.8	19.9
Santa Fe	72.3	103.2	22.4
Santiago del Estero	69.8	106.5	29.7
Tierra del Fuego	70.2	107.6	16.5
Tucumán	71.0	105.9	29.0

Fuente: INDEC. "La Mortalidad en la Argentina entre 1980 y 1991"

Tabla 2.

Nivel de esperanza de vida al nacer en 1990-1992	Nivel de la Mortalidad Infantil en 1991					
	Alto			Bajo		
	Variación de la esperanza de vida al nacer entre 1980-1981 y 1990-1992			Variación en la esperanza de vida al nacer entre 1980-1981 y 1990-1992		
	Intensa	Moderada	Baja	Intensa	Moderada	Baja
Bajo	Chaco Jujuy Misiones Salta Santiago del Estero	Formosa				
Medio	Corrientes	Catamarca La Rioja Tucumán	San Luis	Chubut Santa Cruz Tierra del Fuego	Entre Ríos La Pampa Neuquén Río Negro San Juan	
Alto					Capital Federal Buenos Aires Mendoza Córdoba Santa Fe	

Fuente: Tabla 1.

Tablas de vida

Como mencionáramos en el apartado de metodología se construyeron tablas de vida para la provincia por sexo para 1991 y para el año 2000. Para 1991 se tomaron defunciones de los años 1990, 1991 y 1992; mientras que para el año 2000, se utilizaron las defunciones de los años 1999, 2000 y 2001. Para ambos años se utilizaron los datos de población de los censos 1991 y 2001 interpolados a través del programa AGEINT

Tabla 3.

Tabla de Vida. Hombres 1991										
x	n	nMx	nax	nqx	lx	ndx	nLx	5Px	Tx	ex
0	1	0.0257	0.1147	0.0251	100000	2511	97777	0.9737	6888316	68.88
1	4	0.0009	1.5773	0.0037	97489	365	389072	0.9965	6790539	69.65
5	5	0.0004	2.5000	0.0020	97124	197	485127	0.9979	6401467	65.91
10	5	0.0004	2.5000	0.0021	96927	207	484116	0.9970	5916340	61.04
15	5	0.0008	2.5000	0.0039	96720	376	482658	0.9952	5432224	56.16
20	5	0.0011	2.5000	0.0057	96344	544	480357	0.9937	4949566	51.37
25	5	0.0014	2.5000	0.0069	95799	662	477341	0.9924	4469209	46.65
30	5	0.0017	2.5000	0.0083	95137	788	473717	0.9900	3991867	41.96
35	5	0.0024	2.5000	0.0118	94349	1116	468957	0.9846	3518150	37.29
40	5	0.0038	2.5000	0.0190	93233	1773	461735	0.9747	3049193	32.70
45	5	0.0065	2.5000	0.0318	91461	2906	450039	0.9589	2587458	28.29
50	5	0.0104	2.5000	0.0508	88555	4500	431525	0.9367	2137420	24.14
55	5	0.0159	2.5000	0.0764	84055	6423	404218	0.9064	1705895	20.29
60	5	0.0238	2.5000	0.1121	77632	8703	366402	0.8635	1301677	16.77
65	5	0.0357	2.5000	0.1640	68929	11305	316382	0.8022	935275	13.57
70	5	0.0541	2.5000	0.2381	57624	13722	253815	0.7172	618892	10.74
75	5	0.0824	2.5000	0.3415	43902	14992	182030	0.6057	365077	8.32
80	5	0.1244	2.5000	0.4744	28910	13715	110264	0.3976	183047	6.33
85		0.2088	4.7898	1.0000	15195	15195	72783		72783	4.79

Fuente: Elaboración propia en base a datos de Indec y del Ministerio de Salud de la Nación.

Tabla 4.

Tabla de Vida. Mujeres 1991										
x	n	nMx	nax	nqx	lx	ndx	nLx	5Px	Tx	ex
0	1	0.0203	0.1097	0.0199	100000	1990	98228	0.9791	7642217	76.42
1	4	0.0007	1.4916	0.0028	98010	278	391342	0.9975	7543989	76.97
5	5	0.0003	2.5000	0.0014	97732	132	488329	0.9987	7152646	73.19
10	5	0.0002	2.5000	0.0012	97600	121	487697	0.9984	6664317	68.28
15	5	0.0004	2.5000	0.0019	97479	184	486935	0.9977	6176620	63.36
20	5	0.0005	2.5000	0.0026	97295	256	485835	0.9970	5689686	58.48
25	5	0.0007	2.5000	0.0034	97039	329	484372	0.9959	5203851	53.63
30	5	0.0010	2.5000	0.0048	96710	461	482397	0.9942	4719479	48.80
35	5	0.0014	2.5000	0.0068	96249	650	479620	0.9916	4237082	44.02
40	5	0.0020	2.5000	0.0101	95599	961	475590	0.9877	3757462	39.30
45	5	0.0029	2.5000	0.0146	94637	1378	469741	0.9816	3281872	34.68
50	5	0.0045	2.5000	0.0222	93259	2074	461109	0.9720	2812131	30.15
55	5	0.0069	2.5000	0.0338	91185	3083	448215	0.9575	2351022	25.78
60	5	0.0106	2.5000	0.0516	88101	4543	429149	0.9344	1902807	21.60
65	5	0.0167	2.5000	0.0803	83558	6710	401016	0.8955	1473658	17.64
70	5	0.0280	2.5000	0.1309	76848	10059	359092	0.8297	1072642	13.96
75	5	0.0483	2.5000	0.2157	66789	14404	297934	0.7251	713551	10.68
80	5	0.0849	2.5000	0.3503	52385	18352	216044	0.4802	415617	7.93
85		0.1705	5.8642	1.0000	34033	34033	199573		199573	5.86

Fuente: Elaboración propia en base a datos de Indec y del Ministerio de Salud de la Nación.

Tabla 5.

Tabla de Vida. Hombres 2000											
x	n	nMx	nax	nqx	lx	ndx	nLx	5Px	Tx	ex	
0	1	0.0179	0.0932	0.0177	100000	1765	98399	0.9812	7061982	70.62	
1	4	0.0008	1.5998	0.0030	98235	298	392225	0.9974	6963583	70.89	
5	5	0.0003	2.5000	0.0015	97937	144	489325	0.9983	6571358	67.10	
10	5	0.0004	2.5000	0.0019	97793	183	488508	0.9972	6082033	62.19	
15	5	0.0008	2.5000	0.0037	97610	366	487138	0.9953	5593525	57.30	
20	5	0.0011	2.5000	0.0057	97245	556	484834	0.9938	5106387	52.51	
25	5	0.0013	2.5000	0.0066	96689	642	481839	0.9928	4621553	47.80	
30	5	0.0016	2.5000	0.0078	96047	748	478362	0.9908	4139714	43.10	
35	5	0.0021	2.5000	0.0107	95298	1018	473948	0.9866	3661352	38.42	
40	5	0.0033	2.5000	0.0162	94281	1529	467580	0.9786	3187404	33.81	
45	5	0.0054	2.5000	0.0268	92751	2482	457551	0.9655	2719824	29.32	
50	5	0.0087	2.5000	0.0425	90269	3836	441757	0.9456	2262273	25.06	
55	5	0.0138	2.5000	0.0668	86433	5770	417743	0.9161	1820516	21.06	
60	5	0.0216	2.5000	0.1023	80664	8253	382688	0.8755	1402772	17.39	
65	5	0.0323	2.5000	0.1493	72411	10810	335031	0.8191	1020084	14.09	
70	5	0.0490	2.5000	0.2181	61601	13435	274417	0.7395	685054	11.12	
75	5	0.0747	2.5000	0.3148	48166	15164	202919	0.6276	410637	8.53	
80	5	0.1183	2.5000	0.4565	33002	15066	127345	0.3869	207718	6.29	
85	-	0.2232	4.4810	1.0000	17936	17936	80372		80372	4.48	

Fuente: Elaboración propia en base a datos de Indec y del Ministerio de Salud de la Nación.

Tabla 6.

Tabla de Vida. Mujeres 2000											
x	n	nMx	nax	nqx	lx	ndx	nLx	5Px	Tx	ex	
0	1	0.0136	0.0902	0.0134	100000	1340	98781	0.9856	7808732	78.09	
1	4	0.0006	1.5022	0.0024	98660	241	394037	0.9980	7709951	78.15	
5	5	0.0002	2.5000	0.0010	98419	101	491841	0.9989	7315914	74.33	
10	5	0.0002	2.5000	0.0012	98318	118	491295	0.9985	6824073	69.41	
15	5	0.0004	2.5000	0.0018	98200	176	490561	0.9979	6332778	64.49	
20	5	0.0005	2.5000	0.0024	98024	232	489539	0.9974	5842217	59.60	
25	5	0.0006	2.5000	0.0028	97792	274	488274	0.9968	5352678	54.74	
30	5	0.0007	2.5000	0.0037	97518	359	486693	0.9954	4864405	49.88	
35	5	0.0011	2.5000	0.0055	97159	534	484462	0.9928	4377711	45.06	
40	5	0.0018	2.5000	0.0090	96625	871	480950	0.9887	3893250	40.29	
45	5	0.0028	2.5000	0.0137	95755	1312	475492	0.9827	3412300	35.64	
50	5	0.0042	2.5000	0.0210	94442	1982	467255	0.9744	2936808	31.10	
55	5	0.0061	2.5000	0.0302	92460	2796	455310	0.9613	2469553	26.71	
60	5	0.0097	2.5000	0.0474	89664	4248	437701	0.9409	2014244	22.46	
65	5	0.0148	2.5000	0.0713	85416	6092	411852	0.9074	1576543	18.46	
70	5	0.0245	2.5000	0.1154	79325	9156	373734	0.8501	1164691	14.68	
75	5	0.0417	2.5000	0.1889	70169	13258	317699	0.7525	790957	11.27	
80	5	0.0761	2.5000	0.3198	56911	18198	239061	0.4949	473257	8.32	
85	-	0.1653	6.0495	1.0000	38713	38713	234197		234197	6.05	

Fuente: Elaboración propia en base a datos de Indec y del Ministerio de Salud de la Nación.

Analizando dichas tablas puede observarse que los hombres pasan de una esperanza de vida al nacer de 68.88 años en 1991 a 70.62 años en el 2000, ganando casi 1,75 años de vida. Las mujeres pasan de 76.42 años de esperanza de vida en 1991 a 78.09 en el 2000, ganando 1,67 años de esperanza, manteniéndose la brecha entre hombres y mujeres en alrededor de 7 años y medio.

Si estudiamos las esperanzas de vida a los 65 años se observa que en 1991 era de 13,57 años para los hombres y 17,64 para las mujeres, mientras que en el año 2000 es de 14,09 años para los hombres y 18,46 para las mujeres. Esto quiere decir que los mayores de 65 años hombres ganaron 0,52 años de esperanza y las mujeres 0,82. Es decir que mientras en el total la brecha entre hombres y mujeres se redujo, en los adultos mayores aumento.

Otro dato a considerar es la expectativa de vida a los 85 años, en los hombres descendió de 4,79 años en 1991 a 4,48 años en 2000; en las mujeres aumentó levemente de 5.86 años en 1991 a 6.05 en el 2000.

Si se compara esta estabilidad de la esperanza de vida de adultos mayores con algunas ganancias y algunos retrocesos, con el avance en la mortalidad infantil (de 22 a 16 por mil), se llega a la conclusión de lo complicados que son los avances en la disminución de la mortalidad de los adultos mayores, mas aún cuando se trata de una población en crecimiento con un sistema de salud en condiciones deterioradas.

Es interesante analizar la función l de sobrevivientes de la tabla de vida. Si se toma una cohorte hipotética de 100000 personas en el caso de los hombres más de la mitad superaba los 70 años en 1991 y casi llegaba a los 75 en el 2000; mientras que más de la mitad de las mujeres superaba los 80 años ya en 1991.

Mortalidad por sexo y edades¹⁰

La tasa bruta de mortalidad de los cordobeses varones paso de 9.27 por mil en 1991 a 8.99 por mil en 2000; mientras que las mujeres tenían una tasa de 6.83 por mil en 1991 y 7.17 por mil en 2000. Es importante recordar que la tasa bruta de mortalidad, al trabajar con distintas estructuras etarias no permite comparaciones acerca de niveles de mortalidad.

Si evaluamos las tasas específicas por edades en el grupo de más de 65 se observa que los hombres de 65-74 tuvieron tasas de 43,28 y 39,52 en 1991 y 2000 respectivamente; mientras que las mujeres de 21,12 y 19,35 para los mismos años.

En el grupo de 75 a 84 años las tasas masculinas fueron de 95,91 y 89,49 para 1991 y 2000 respectivamente y de 62,84 y 55,03 para las mujeres.

Y en el grupo de 85 y más los hombres pasaron de una tasa de 208,77 en 1991 a 223,34 en 2000 y las mujeres de 170,46 a 165,32 en los mismos años.

Si se analiza la distribución de las defunciones por edades Se observa que el 57.47 % de las defunciones de hombres ocurrían después de los 65 años en 1991, ese porcentaje se eleva al 63.19 % en el año 2000. En las mujeres en 1991 7 de cada diez defunciones ocurrían en mujeres mayores de 65 años; en el año 2000 ese porcentaje se elevó al 76,48 %, destacándose que cada cuatro muertes de mujeres una al menos tenía más de 85 años.

¹⁰ Los datos de esta sección se basan en las tablas que están en el anexo de este trabajo. Tablas que son de elaboración propia en base a datos del Indec y del Ministerio de Salud de la Nación.

Mortalidad por causas¹¹

Al estudiar la mortalidad por causas en primer lugar haremos referencia a las tasas de mortalidad, después a la distribución porcentual de las defunciones y en un análisis posterior se estudiará la mortalidad por causas utilizando años de vida perdidos.

En las tasas de mortalidad por causas de muerte en los hombres en 1991 los 5 primeros grupos de causas son las Enfermedades del Sistema Circulatorio, los Tumores, las Causas Externas, las enfermedades del aparato respiratorio y las enfermedades del aparato digestivo con tasas de 399, 198, 72, 59, y 50 cada cien mil respectivamente. Los tumores y las enfermedades del aparato circulatorio concentraban en 1991 más del 64 % del total de las defunciones de los varones. Las causas externas no alcanzan el 8 % del total.

En el año 2000 se repiten los mismos grupos de causas como las principales pero con un descenso de las enfermedades del aparato circulatorio, tumores, aparato digestivo y un aumento de las causas externas y de las enfermedades del sistema respiratorio. La concentración en tumores y aparato circulatorio bajo a poco más del 55 %. Las causas externas superan el 8 % del total de defunciones y las enfermedades del sistema respiratorio se acercan al 9 % del total de las defunciones. Es notable el incremento de las causas mal definidas alcanzando casi el 6 % de las defunciones.

Al estudiar la situación de las mujeres en 1991 las mayores tasas eran para las enfermedades del aparato circulatorio, los tumores, las enfermedades del aparato respiratorio, las glándulas endocrinas y de la nutrición y las enfermedades del aparato digestivo con tasas de 321, 142, 41, 36 y 29 cada 100000 respectivamente. Más del 68 % de las defunciones ocurren por tumores y circulatorias, le sigue el sistema respiratorio con poco menos del 6 %.

En el año 2000 disminuyen las enfermedades del aparato circulatorio, aumentan los tumores, aumentan las mal definidas, las de las glándulas endocrinas y las del aparato respiratorio. Entre circulatorias y tumores apenas superan el 60 % de las defunciones, las del sistema respiratorio superan el 9 %, las glándulas endocrinas superan el 6 % y las mal definidas se acercan al 5 % del total.

Al analizar los grupos de edades en los cuáles se centra el presente estudio podemos señalar que en 1991 ocurrieron 3106 defunciones de hombres de entre 65 y 74 años de las cuales casi el 46,5 % fueron por enfermedades del aparato circulatorio, casi el 28,56 % por tumores, el 6 % de enfermedades del aparato respiratorio, y el 5,5 % por enfermedades del aparato digestivo. Las mayores tasas por causas simples fueron las Enfermedades Isquémicas del Corazón y la Insuficiencia Cardíaca con tasas superiores a 500 por 100000 y las Enfermedades Cerebrovasculares con una tasa de 495 por cien mil. En el año 2000, el total de defunciones de este grupo etario fue de 3273, explicándose el 38 % de las mismas por enfermedades del aparato circulatorio, el 26 % por tumores, el 8 % por enfermedades del aparato respiratorio, el 7 % por enfermedades de las glándulas endocrinas y el 6 % por

^{11 11} Los datos de esta sección se basan en las tablas que están en el anexo de este trabajo. Tablas que son de elaboración propia en base a datos del Indec y del Ministerio de Salud de la Nación.

enfermedades del aparato digestivo. Las principales causas simples fueron las Enfermedades Isquémicas del corazón con una tasa de más de 590 por cien mil y las Enfermedades Cerebrovasculares con una tasa del 340 por cien mil.

Estudiando el mismo grupo de edad en las mujeres puede señalarse que en 1991 fallecieron 1937 cordobesas de entre 65 y 74 años de edad. El 46 % de las mismas son por enfermedades del aparato circulatorio, el 28 % por tumores y el 6 % por enfermedades de las glándulas endocrinas y por enfermedades del aparato respiratorio. Las mayores tasas de causas simples son la Insuficiencia Cardíaca, las Enfermedades Cerebrovasculares y las Enfermedades Hipertensivas con tasas superiores a 200 por cien mil. En el año 2000 las defunciones femeninas fueron 2059, el 35 % de las mismas fueron por enfermedades del aparato circulatorio, 29 % por tumores, 9 % por enfermedades de las glándulas endocrinas y 7 % por enfermedades del sistema respiratorio. Las Enfermedades Isquémicas del Corazón son las únicas que superaron las 200 defunciones por cada cien mil.

En el grupo de 75 a 84 años ocurrieron 2871 defunciones en los hombres en 1991, explicándose el 52 % de las mismas por enfermedades del aparato circulatorio, el 21 % por tumores y el 8 % por enfermedades del aparato respiratorio. Tres Causas simples superan las 1000 defunciones por cada cien mil la Insuficiencia Cardíaca, las Enfermedades Isquémicas del Corazón y las Enfermedades Cerebrovasculares. En el año 2000 ocurrieron 3388 defunciones en este grupo concentrándose el 43 % de las defunciones fueron del aparato circulatorio, el 21 % de tumores el 12 % del sistema respiratorio y el 5,6 % de las enfermedades de las glándulas endocrinas. Esta vez sólo las Enfermedades Isquémicas el Corazón superaron las 1000 defunciones por cada cien mil habitantes.

En las mujeres de este grupo de edad ocurrieron 2948 defunciones en el año 1991 explicándose el 56 % de las mismas por enfermedades del sistema circulatorio, el 18 % por tumores, el 6 % por enfermedades del sistema respiratorio y el 5,7 % por enfermedades de las glándulas endocrinas. La Insuficiencia Cardíaca tuvo una tasa superior a mil defunciones por cada 100 000, las Enfermedades Cerebrovasculares 881, y las Enfermedades Isquémicas del Corazón 733. En el año 2000 las defunciones femeninas de este grupo etario fueron 3435, el 46 % de las mismas fueron por enfermedades del aparato circulatorio, el 18 % por tumores, el 10 % por enfermedades del aparato respiratorio y el 7 % por enfermedades de las glándulas endocrinas. La tasa de mortalidad de las Enfermedades Isquémicas del Corazón fue de 746 por cada cien mil y de las Enfermedades Cerebrovasculares de 617 por cada cien mil.

Analizando el grupo de más de 85 años de los hombres en 1991 se produjeron 1220 defunciones, 57 % de las mismas por enfermedades del aparato circulatorio, 13 % por tumores y el 11 % por enfermedades del sistema respiratorio. La Insuficiencia Cardíaca tuvo una tasa de 4770 por cada cien mil, las Enfermedades Isquémicas del corazón 2606, las Enfermedades Cerebrovasculares 2111 y Neumonía e Influenza 1278.. En el año 2000 las defunciones masculinas de este grupo fueron 1685, el 48 % de las mismas por enfermedades del aparato circulatorio, el 16 % por enfermedades del aparato respiratorio y el 13 % por tumores. Las Enfermedades Isquémicas del Corazón tuvieron una tasa de 3184 por cien mil, la Insuficiencia Cardíaca de 2827 y las Enfermedades Cerebrovasculares 1758, y Neumonía e Influenza 1470.

En las mujeres en 1991 ocurrieron 1928 defunciones, el 65 % de las mismas por enfermedades del aparato circulatorio, el 9 % por tumores y por enfermedades del aparato respiratorio y el 5 % por enfermedades de las glándulas endocrinas. 4275 por cien mil fue la tasa de la Insuficiencia Cardíaca, 2100 de las Cerebrovasculares y las Isquémicas y 904 de la Neumonía e Influenza. En el año 2000 ocurrieron 3030 defunciones en este grupo de edad, 54 % por enfermedades del aparato circulatorio, el 13 % por enfermedades del sistema respiratorio y el 9,5 % por tumores. La Insuficiencia Cardíaca y las Enfermedades Isquémicas del Corazón tuvieron una tasa superior a 2400 por cien mil. Las Enfermedades Cerebrovasculares de 1600 y la Neumonía e Influenza de 963.

Análisis por años de vida perdidos¹²

En la sección de metodología se señalaba que la ventaja de utilizar la metodología de años de vida perdidos es que permite medir el impacto de la mortalidad de cada causa y grupo de edad en la esperanza de vida de una población. Esta metodología parte de un supuesto de mortalidad nula, en nuestro caso entre los 0 y los 85 años. Tiene la desventaja por lo tanto que no me sirve para analizar la mortalidad por encima de esa edad.

Utilizando esta metodología se observa que los hombres perdían en 1991 16,84 años de vida, de los cuáles 5,16 eran por defunciones posteriores a los 65 años, o sea que estas defunciones tienen un impacto nada despreciable de más del 30 % de la esperanza de vida. Las defunciones de entre 65 y 74 años restaban en 1991 3,69 años de vida a los hombres y las defunciones de entre 75 y 84 años 1,47 años de vida. En el año 2000 los hombres pierden 15,18 años por defunciones tempranas, de los cuáles 5,08 son por defunciones de más de 65 años, explicando estas ahora más del 33 % de la pérdida masculina de años de vida, 3,57 años de vida entre los 65 y 74 años y 1,51 entre los 75 y 84 años.

En las mujeres los años de vida perdidos en 1991 fueron 10,57, de los cuales 3,97 fueron por defunciones de más de 65 años (más del 37 %). En el año 2000 las mujeres perdieron 9,25 años de esperanza entre los 0 y los 85 años., de los cuales casi el 40 %, 3,66 años fueron por defunciones de mayores de 65 años.

Utilizando años de vida perdidos es posible estudiar las ganancias o pérdidas de esperanza de vida debidas a cada causa y grupos de edad entre 1991 y 2000, o justificar las diferencias entre hombres y mujeres.

Realizando esta comparación se observa que los hombres ganaron 1,66 años de vida en el 2000 con respecto a 1991, pero prácticamente no hubo ganancias en los mayores de 65 años (0,12 en el grupo de 65 a 74 años y una pérdida de 0,05 en el grupo de 75 a 84 años). En el grupo de 65 a 74 años hubo una ganancia de 0,35 años de vida por las disminuciones de las enfermedades del aparato circulatorio, 0,1 por disminución de tumores y una pérdida de 0,10 por las enfermedades de las glándulas endocrinas y 0,08 por las enfermedades del aparato Respiratorio. Entre las causas simples se destaca la ganancia de 105 días de vida por la

¹² Los datos de esta sección se basan en las tablas que están en el anexo de este trabajo. Tablas que son de elaboración propia en base a datos del Indec y del Ministerio de Salud de la Nación.

disminución de Insuficiencia Cardíaca y la pérdida de 23 días de vida por el aumento de la Diabetes Mellitus.

Las mujeres ganan 1.32 años de vida en 2000 con respecto a 1991, pero las ganancias en las mayores de 65 años son ínfimas (0.22 en el grupo de 65 a 74 años y 0.09 en el grupo de 75 a 84 años). Como en los hombres las mayores ganancias están en el descenso de las defunciones por enfermedades del aparato circulatorio 0.34 en el grupo de 65 a 74 años y 0.2 en el grupo de 75 a 84 años. Analizando por causas simples se observa que el descenso en la Insuficiencia Cardíaca aporta 76 días de vida entre los 65 y los 74 años y 55 entre los 75 y 84 años; mientras que la Diabetes Mellitus resta 19 días de esperanza de vida por aumento de mortalidad entre los 65 y los 74 años y 10 días entre los 75 y los 84 años.

Al estudiar las diferencias de mortalidad entre hombres y mujeres se observa que en 1991 la diferencia a favor de las mujeres entre los 0 y 85 años era de 6.27 años, de los cuáles 1.26 son explicados por defunciones de entre 65 y 74 años, y el grupo de entre 75 y 84 años es el único en el que no hay sobremortalidad masculina. En el primero de estos grupos 0.94 años de diferencia están explicados por defunciones de enfermedades del aparato circulatorio y tumores, mientras que en el grupo de 75 a 84 años las mujeres pierden 0.1 más de años de esperanza de vida que los hombres por enfermedades del aparato circulatorio. Al estudiar la diferencia por causa simple en el grupo de 65 a 74 años las Enfermedades Isquémicas del Corazón resta 81 días más de vida a los hombres que a las mujeres, mientras que el cáncer de mama resta 49 días de esperanza de vida a las mujeres. En el grupo de 75 a 84 años los hombres pierden 18 días de esperanza de vida por el tumor de próstata, las mujeres 15 por el tumor de mama; y las enfermedades cerebrovasculares quitan 16 días de esperanza de vida más a las mujeres que a los hombres.

Comparando ambos sexos en el año 2000 se observa que las diferencias se han acortado siendo ahora de 5.93 años de esperanza de vida, 1.36 de los mismos explicado por las diferencias de mortalidad en el grupo de 65 a 74 años, de los cuales 0.59 son por enfermedades del aparato circulatorio, 0.28 por tumores, y 0.13 por enfermedades del sistema respiratorio. En el grupo de 75 a 84 años las diferencias entre ambos sexos son poco significativas. 105 días pierden los hombres con respecto a las mujeres entre los 65 y los 74 años por Enfermedades Isquémicas de l Corazón, mientras que el tumor de mama resta 45 días de esperanza de vida a las mujeres y el tumor de próstata 36 días a los hombres. En el grupo de 75 a 84 años los hombres pierden 22 días de vida por el tumor de próstata y las mujeres 15 días por el tumor de mama.

Conclusiones

La prolongación de la vida fue, es y será una de las mayores búsquedas de la humanidad. A pesar de esto y de las continuas preocupaciones de la sociedad por mejorar la calidad de vida, persisten aún en el mundo y en particular en nuestra provincia muchas defunciones consideradas evitables. Es por ello que la mortalidad sigue siendo considerada un indicador sensible de diferencias dentro de una población, permitiendo su análisis determinar objetivos para programas de salud, o evaluar resultados de los ya realizados.

Teniendo en cuenta este objetivo de la humanidad se observa en la provincia de Córdoba una disminución de la mortalidad en prácticamente todas las edades lo que ha hecho ganar 1.66 años de vida entre los 0 y los 85 años a los hombres y 1.32 años a las mujeres. Pero esta ganancia no es homogénea en todas las edades. En el caso de los adultos mayores, en los que prácticamente no ha habido ganancias de esperanza de vida, y en el caso particular de los hombres de más de 75 años ha habido una pequeña disminución de esperanza de vida.

Esto llama a alertar, que si bien hay asignaturas pendientes en la mortalidad infantil para acercar la tasa de nuestra provincia a la de países latinoamericanos como Chile o Costa Rica, es preocupante el estancamiento y en algunos casos el retraso en las condiciones de los adultos mayores.

Las defunciones de cordobesas se concentran en más de un 65 % en los mayores de 65 años, y si bien es deseable que la mayor proporción de las mismas se concentre en las edades avanzadas. Llama la atención la importancia que tienen las defunciones evitables tales como el tumor de mama en la mujeres, el tumor de próstata en los varones y la neumonía e influenza. Es de esperar una mayor conciencia en las políticas públicas en los planes de atención de la salud para hacer más dignos los años de esperanza de vida que le estamos sumando a nuestros adultos mayores.

Bibliografía:

ALVARADO, Ricardo (1988) "Hacia una evaluación sistemática y mejoramiento permanente de la calidad de las estadísticas sobre hechos vitales, Facultad de Ciencias Económicas, Universidad Nacional de Córdoba, Córdoba.

ALVAREZ, Mari y CARBONETTI, Adrián (1997) "Violencia Infantil y Juvenil en Argentina 1980-1995". Maestría en Demografía. Centro de Estudios Avanzados, Universidad Nacional de Córdoba, Córdoba.

CELTON, D.(1994). Informe Demográfico de la Provincia de Córdoba. Centro de Estudios Avanzados. UNC. Córdoba.

CELTON, D. Y ARRIAGA, E. (1995). Años de vida perdidos por causas de muerte en la provincia de Córdoba en Seminario sobre "Evolución futura de la mortalidad", CELADE-Naciones Unidas, Santiago de Chile.

CHACKIEL, Juan (1988) "L'etude des causes de d,cs en Amerique latine: situation actuelle et perspectives d'avenir, chapitre 18, pp 367-386, Institut National d'Etudes Demographiques, Union Internationale pour l'Etude Scientifique de la Population, París.

GONZALEZ, L. (1997) " Mortalidad general y por Chagas en el Departamento Río Seco (Córdoba) entre 1980 y 1992 ". Centro de Estudios Avanzados, Universidad Nacional de Córdoba, Córdoba.

INDEC. (1997). "La mortalidad en la Argentina entre 1980 y 1991". Serie Análisis Demográfico 9. Buenos Aires. Informes de Investigación elaborados por Dora Celton con

la colaboración de Mari Alvarez, Mónica Bocco, Osvaldo Buraschi, Adrián Carbonetti, Magdalena Dimitroff, Viviana Masciadri, Enrique Peláez y Miriam Rufail.

LATTES, A. (1975). “El crecimiento de la población y sus componentes demográficos entre 1870 y 1970”. Buenos Aires, INDEC (Serie Investigaciones Demográficas 1).

MASCIADRI, V. (1997). Diagnóstico de la demanda y de la oferta de personal de salud de la provincia de Córdoba. Centro de Estudios Avanzados, Universidad Nacional de Córdoba, Córdoba.

PELAEZ, E.(1998). Análisis del Nivel y Cambio de la Mortalidad Por Causas en la Provincia de Córdoba 1980-1995”. Centro de Estudios Avanzados, Universidad Nacional de Córdoba, Córdoba.

PELAEZ, E.(1998). “Análisis Del Nivel Y Cambio De La Mortalidad Joven Y Adulta En La Provincia De Córdoba Entre 1980 Y 1995.” XI Encontro Nacional De Estudos Populacionais. Caxambu, Brasil (1998)

SCHKOLNIK, Susana (1986) "Consideraciones preliminares para el estudio de las causas de muerte en Venezuela", CELADE, Santiago, Chile.

SOMOZA, J.L. (1971). “La mortalidad en la Argentina entre 1869 y 1960”. Buenos Aires. Editorial del Instituto.

Anexo: cuadros y gráficos

Fuente: Elaboración propia en base a datos de Indec y del Ministerio de Salud de la Nación.

Tabla 7

Distribución Porcentual Defunciones por Edades y grupo de Causas. Provincia de Córdoba. Varones 1991.												
Grupo de Causas/Grupos de Edades	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	TOTAL
RESTO DE LAS CAUSAS	0.28	0.33	0.29	0.00	0.37	0.19	0.06	0.09	0.05	0.01	0.05	0.08
AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	50.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	2.87
APARATO DIGESTIVO	1.04	2.34	1.76	1.66	3.68	8.61	7.70	7.18	5.52	4.92	4.02	5.43
APARATO GENITOURINARIO	0.28	0.33	0.59	0.69	1.23	1.10	0.94	1.09	2.02	2.50	3.74	1.83
CAUSAS EXTERNAS	5.33	34.11	46.76	63.16	51.59	22.46	10.87	5.20	3.43	2.25	1.78	7.73
EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00
GLANDULAS ENDOCRINAS Y DE LA NUTRICION	2.54	6.69	2.35	1.25	1.23	2.27	2.40	4.02	3.79	4.21	3.91	3.58
INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	4.43	8.70	3.82	4.57	6.13	5.37	3.59	3.01	2.65	2.62	2.05	3.12
MAL DEFINIDAS	3.91	2.01	0.59	0.55	0.86	0.71	0.57	0.38	0.49	0.68	0.82	0.78
MALFORMACIONES CONGENITAS	19.18	10.37	5.29	0.55	1.23	0.32	0.09	0.05	0.03	0.05	0.11	1.31
OSTEOMUSCULAR-CONJUNTIVO	0.19	0.00	0.29	0.28	0.00	0.13	0.14	0.05	0.05	0.20	0.68	0.17
PIEL Y TEJIDOS SUBCUTANEOS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.03	0.02	0.04	0.06	0.05	0.04
SANGRE Y ORGANOS HEMATOPOYETICOS	0.28	2.01	0.88	0.55	0.49	0.45	0.29	0.21	0.16	0.27	0.27	0.27
SISTEMA CIRCULATORIO	4.24	8.36	10.00	11.36	16.79	34.30	42.93	43.22	46.50	51.89	57.37	43.04
SISTEMA NERVIOSO Y DE LOS SENTIDOS	2.87	6.02	5.00	2.77	2.33	1.49	0.57	0.77	0.76	0.72	0.27	0.99
SISTEMA RESPIRATORIO	4.19	5.69	5.88	3.32	2.45	3.50	4.22	4.73	5.98	8.43	11.45	6.36
TRANSTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO	0.05	0.00	0.29	0.55	1.23	2.52	2.51	1.42	0.88	0.45	0.27	0.98
TUMORES	0.33	13.04	16.18	8.73	10.42	16.50	23.10	28.56	27.64	20.72	13.15	21.43
Total general(Porcentaje por Edades)	5.65	0.80	0.90	1.92	2.17	4.11	9.33	17.66	24.80	22.93	9.74	100.00

Tabla 8

Distribución Porcentual Defunciones por Edades y grupo de Causas. Provincia de Córdoba. Mujeres 1991.												
Grupo de Causas/Grupos de Edades	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	TOTAL
RESTO DE LAS CAUSAS	0.19	0.00	0.00	0.00	0.22	0.22	0.12	0.03	0.05	0.10	0.10	0.09
AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	52.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.02	0.00	0.00	2.87
APARATO DIGESTIVO	0.50	2.70	7.25	3.72	4.01	5.87	5.52	5.17	4.48	4.67	3.61	4.32
APARATO GENITOURINARIO	0.12	1.80	1.45	1.24	2.90	1.55	2.42	2.23	2.05	2.56	2.56	2.22
CAUSAS EXTERNAS	5.80	24.32	29.95	32.82	19.15	9.19	4.90	3.25	2.50	1.55	1.38	3.55
EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO	0.06	0.00	0.00	4.33	4.01	1.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17
GLANDULAS ENDOCRINAS Y DE LA NUTRICION	2.74	4.05	3.86	2.17	2.90	2.88	3.60	5.65	6.42	5.72	5.22	5.27
INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	4.24	6.76	5.31	5.26	5.79	2.88	4.40	3.61	2.81	2.70	2.16	3.03
MAL DEFINIDAS	3.18	0.90	0.48	0.31	0.67	0.44	0.31	0.27	0.34	0.49	0.93	0.66
MALFORMACIONES CONGENITAS	18.90	20.72	7.73	3.10	0.89	0.55	0.12	0.15	0.12	0.06	0.05	1.40
OSTEOMUSCULAR-CONJUNTIVO	0.06	0.00	1.45	1.86	1.34	1.22	0.37	0.24	0.28	0.62	0.86	0.56
PIEL Y TEJIDOS SUBCUTANEOS	0.00	0.00	0.48	0.62	0.22	0.11	0.43	0.15	0.15	0.05	0.10	0.12
SANGRE Y ORGANOS HEMATOPOYETICOS	0.25	1.80	0.00	1.86	0.89	0.89	0.50	0.39	0.33	0.33	0.16	0.36
SISTEMA CIRCULATORIO	5.30	16.22	9.66	16.72	23.16	27.69	32.05	37.56	46.13	56.04	64.81	47.11
SISTEMA NERVIOSO Y DE LOS SENTIDOS	1.43	7.66	8.21	3.41	3.56	1.88	1.36	1.08	0.88	0.93	0.54	1.11
SISTEMA RESPIRATORIO	4.87	7.21	5.31	5.26	6.01	3.43	3.97	3.91	5.09	6.36	8.66	5.96
TRANSTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.11	1.11	1.05	0.33	0.31	0.16	0.10	0.28
TUMORES	0.31	5.86	18.84	17.34	23.16	38.32	38.87	35.94	28.06	17.67	8.75	20.92
Total general	5.51	0.76	0.71	1.11	1.54	3.10	5.55	11.43	19.98	30.41	19.89	100.00

Tabla 9

Distribución Porcentual Defunciones por Edades y grupo de Causas. Provincia de Córdoba. Varones 2000.												
Grupo de Causas/Grupos de Edades	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	TOTAL
RESTO DE LAS CAUSAS	0.42	4.45	1.08	0.46	0.46	0.35	0.36	0.42	0.47	0.41	1.01	0.53
AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	54.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.96
APARATO DIGESTIVO	0.42	0.81	2.16	0.35	3.43	6.97	8.63	6.75	5.58	4.83	4.35	5.32
APARATO GENITOURINARIO	0.35	0.40	1.08	0.58	0.46	1.20	1.15	1.18	1.94	2.68	3.56	1.99
CAUSAS EXTERNAS	4.85	31.98	45.32	75.52	57.03	30.21	11.94	5.54	3.60	2.29	1.86	8.25
EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	2.25	4.05	2.52	1.97	5.03	4.86	2.86	2.60	2.55	2.15	2.04	2.54
MAL DEFINIDAS	6.46	15.38	5.40	4.41	8.11	9.23	9.08	7.30	4.71	4.33	4.39	5.70
MALFORMACIONES CONGENITAS	23.38	12.55	3.96	0.81	0.34	0.14	0.36	0.06	0.03	0.00	0.00	1.02
OSTEOMUSCULAR-CONJUNTIVO	0.00	0.00	0.36	0.35	0.23	0.56	0.18	0.24	0.21	0.33	0.26	0.26
PIEL Y TEJIDOS SUBCUTANEOS	0.00	0.40	0.36	0.00	0.11	0.14	0.06	0.06	0.24	0.38	0.53	0.25
SISTEMA CIRCULATORIO	0.28	7.29	3.96	2.78	7.43	20.49	31.56	34.09	38.34	42.68	47.75	35.53
SISTEMA NERVIOSO Y DE LOS SENTIDOS	2.53	8.91	8.27	2.67	2.17	1.90	1.06	0.90	1.19	1.42	0.97	1.39
SISTEMA RESPIRATORIO	3.58	3.24	3.96	1.97	3.31	4.79	3.95	6.14	8.36	11.83	16.14	8.92
TRANSTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO	0.00	0.40	0.00	0.00	0.11	0.49	0.30	0.40	0.15	0.19	0.26	0.23
TUMORES	0.49	6.88	19.42	6.96	10.40	16.27	23.57	28.37	25.83	20.86	13.13	20.98
GLANDULAS ENDOCRINAS Y DE LA NUTRICION	0.42	3.24	2.16	1.16	1.37	2.39	4.92	5.93	6.80	5.62	3.76	5.13
Total general	3.59	0.62	0.70	2.18	2.21	3.58	8.31	15.62	24.78	25.65	12.76	100.00

Tabla 10

Distribución Porcentual Defunciones por Edades y grupo de Causas. Provincia de Córdoba. Mujeres 2000.												
Grupo de Causas/Grupos de Edades	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	TOTAL
RESTO DE LAS CAUSAS	0.88	3.09	2.78	0.84	0.26	0.73	0.52	0.51	0.52	0.69	0.98	0.74
AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	48.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.47
APARATO DIGESTIVO	0.39	2.58	1.11	2.23	2.32	4.39	5.11	4.53	4.71	4.01	3.55	3.96
APARATO GENITOURINARIO	0.20	0.52	0.00	0.84	1.03	2.32	1.66	1.71	2.06	2.56	2.80	2.27
CAUSAS EXTERNAS	5.18	26.80	42.22	43.18	28.35	13.05	5.74	3.58	1.91	1.89	1.66	3.68
EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO	0.00	0.00	0.00	1.39	2.32	1.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	3.32	4.12	1.67	5.01	4.90	3.17	3.27	2.82	2.88	2.00	1.89	2.42
MAL DEFINIDAS	6.06	18.04	5.56	10.86	9.28	6.95	5.45	4.87	4.29	3.99	4.61	4.73
MALFORMACIONES CONGENITAS	30.01	12.37	6.11	3.34	1.55	0.85	0.40	0.13	0.08	0.02	0.01	1.15
OSTEOMUSCULAR-CONJUNTIVO	0.00	0.00	1.11	2.23	4.12	1.59	1.15	0.79	0.53	0.59	0.66	0.71
PIEL Y TEJIDOS SUBCUTANEOS	0.00	0.00	0.00	0.84	0.26	0.37	0.17	0.25	0.62	0.73	0.95	0.65
SISTEMA CIRCULATORIO	0.68	7.22	3.89	7.24	10.57	14.88	22.72	29.98	35.17	45.91	54.25	40.06
SISTEMA NERVIOSO Y DE LOS SENTIDOS	1.47	5.15	12.78	4.74	3.61	2.56	1.55	1.20	1.67	1.81	1.12	1.67
SISTEMA RESPIRATORIO	2.74	6.19	4.44	4.46	5.15	4.88	4.70	6.08	7.43	10.07	13.21	9.26
TRANSTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26	0.12	0.29	0.13	0.21	0.15	0.22	0.18
TUMORES	0.78	10.82	17.78	10.58	22.68	39.15	42.51	35.68	29.14	18.33	9.53	20.73
GLANDULAS ENDOCRINAS Y DE LA NUTRICION	0.20	3.09	0.56	2.23	3.35	3.66	4.76	7.76	8.79	7.26	4.55	6.26
Total general	3.06	0.58	0.54	1.07	1.16	2.45	5.21	9.45	18.47	30.82	27.19	100.00

Tabla 11

Tasas de Mortalidad por 100000 por Grupos de Causas y Edades. Provincia de Córdoba. Varones 1991.												
Grupo de Causas/Grupos de Edades	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	TOTAL
RESTO DE LAS CAUSAS	187.51	40.46	21.12	41.48	52.94	66.28	146.31	295.89	549.53	1021.10	1694.63	132.91
ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULO DE MOTOR	1.16	2.82	3.32	11.03	10.06	11.34	14.92	13.34	17.65	21.16	34.23	9.80
AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	1247.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26.62
AGRESIONES	1.16	1.25	0.61	3.53	3.88	5.67	5.53	2.67	2.32	2.23	5.71	3.08
APARATO GENITOURINARIO	6.94	0.31	0.25	0.74	1.76	3.32	7.94	21.35	87.33	239.41	781.70	16.93
APENDICITIS, HERNIA DE LA CAVIDAD ABDOMINAL Y OBST	4.63	0.31	0.12	0.00	0.00	0.00	0.72	0.59	1.86	11.14	11.41	0.67
ATEROSCLEROSIS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.24	1.78	13.47	89.08	410.82	4.66
CAIDAS ACCIDENTALES	0.00	0.31	0.12	0.29	0.71	0.78	0.72	2.37	1.86	18.93	39.94	1.26
CANDIDIASIS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
CARDIOPATIA	0.00	0.31	0.25	0.44	0.88	3.71	10.59	23.72	60.39	112.47	233.94	10.51
CRONICAS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS INFERIORES	9.26	0.63	0.74	0.74	0.35	3.32	12.99	41.51	116.13	275.04	581.99	20.55
DESCRIPCIONES Y COMPLICACIONES MAL DEFINIDAS DE EN	1.16	0.63	0.00	0.15	0.88	1.37	5.53	13.64	23.23	71.27	165.47	5.63
DESNUTRICION	38.20	3.45	0.37	0.29	0.53	0.39	1.93	5.93	11.61	53.45	211.11	4.74
DIABETES MELLITUS	0.00	0.31	0.12	0.44	0.88	5.28	14.92	64.93	132.39	279.49	336.64	22.53
DISRITMIA CARDIACA	4.63	0.63	0.25	0.44	1.59	3.32	12.75	34.99	100.34	234.95	553.46	18.06
EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO	1.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.11	0.00	0.05
ENFERMEDAD CARDIOPULMONAR AGUDA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	1.76	3.61	13.64	35.77	71.27	136.94	5.85
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	10.42	0.00	0.61	2.21	4.59	26.98	87.11	206.35	495.65	1119.09	2111.15	91.12
ENFERMEDADES CRONICAS DEL HIGADO Y CIRROSIS	2.31	1.25	0.12	1.03	2.47	19.16	40.91	79.75	102.20	118.03	182.59	22.77
ENFERMEDADES HIPERTENSIVAS	0.00	0.00	0.12	0.15	0.18	3.13	12.03	32.02	86.87	221.59	610.52	16.53
ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	1.16	0.00	0.00	1.32	3.00	28.55	109.25	262.98	563.93	1236.01	2601.85	105.95
EVENTOS DE INTENCION NO DETERMINADA	1.16	2.20	2.21	17.21	17.12	13.30	19.97	19.86	23.69	22.27	62.76	13.32
GLANDULAS ENDOCRINAS Y DE LA NUTRICION	2.31	0.00	0.49	1.47	3.88	2.54	2.41	1.19	0.93	0.00	5.71	1.68
HEMORRAGIA GASTROINTESTINAL	0.00	0.00	0.12	0.44	0.53	3.13	8.90	22.24	48.78	124.71	256.76	9.80
HEPATITIS VIRALES	0.00	0.00	0.12	0.74	0.35	0.59	0.24	1.48	0.93	0.00	0.00	0.47
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	8.10	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	1.86	1.11	22.82	0.52
INFECCIOSAS INTESTINALES	60.19	3.14	0.12	0.00	0.18	0.20	0.72	1.19	6.04	11.14	57.06	2.59
INSUFICIENCIA CARDIACA	82.18	5.96	2.33	6.33	10.23	27.37	101.31	207.24	520.27	1605.70	4770.06	120.11
LESIONES AUTOINFLINGIDAS	0.00	0.00	0.25	4.12	6.35	5.47	10.11	15.12	28.34	26.72	45.65	6.91
MAL DEFINIDAS	96.07	1.88	0.25	0.59	1.24	2.15	4.81	7.41	21.37	65.70	171.17	7.23
MALFORMACIONES CONGENITAS	471.08	9.72	2.21	0.59	1.76	0.98	0.72	0.89	1.39	4.45	22.82	12.14
NEUMONIA E INFLUENZA	77.55	3.14	1.35	1.32	1.76	4.89	11.31	24.61	77.11	345.19	1278.10	23.74
OSTEOMUSCULAR-CONJUNTIVO	4.63	0.00	0.12	0.29	0.00	0.39	1.20	0.89	2.32	18.93	142.65	1.58
OTRA NEUMOPATIA	3.47	0.31	0.12	0.44	0.88	1.17	5.78	16.01	40.88	114.69	359.47	8.66
OTROS ACCIDENTES DE TRANSPORTE	0.00	0.00	0.00	0.29	0.18	0.20	0.24	0.00	0.93	0.00	0.00	0.17
PIEL Y TEJIDOS SUBCUTANEOS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.24	0.30	1.86	5.57	11.41	0.35
SANGRE Y ORGANOS HEMATOPOYETICOS	6.94	1.88	0.37	0.59	0.71	1.37	2.41	4.15	6.97	25.61	57.06	2.52
SEPTICEMIA	34.72	1.88	0.25	1.62	2.47	3.13	6.74	17.20	48.31	121.37	205.41	10.21
SISTEMA NERVIOSO Y DE LOS SENTIDOS	70.60	5.65	2.09	2.94	3.35	4.50	4.81	15.12	32.98	69.04	57.06	9.18
TRANSTORNOS DE LOS LIQUIDOS	16.20	1.25	0.12	0.15	0.18	0.20	1.20	3.56	14.86	55.68	239.64	4.02
TRANSTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO	1.16	0.00	0.12	0.59	1.76	7.63	21.18	27.87	38.09	43.43	57.06	9.08
TRIPANOSOMIASIS	0.00	0.31	0.12	0.29	1.06	6.84	12.51	24.90	38.09	84.63	108.41	8.83
TUBERCULOSIS	0.00	0.63	0.00	0.59	0.88	1.76	6.50	11.27	16.72	25.61	28.53	3.68
TUMOR DE COLON	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	2.35	6.74	33.80	75.25	133.62	205.41	11.70
TUMOR DE LA MAMA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.48	0.59	2.32	2.23	17.12	0.37
TUMOR DE PANCREAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	2.74	9.87	32.32	76.65	109.13	102.70	11.03
TUMOR DEL UTERO	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.00	0.24	0.00	0.93	0.00	0.00	0.10
TUMOR MALIGNO DE LA PROSTATA	1.16	0.00	0.00	0.18	0.18	0.00	3.61	23.72	108.23	324.04	610.52	17.96
TUMOR MALIGNO DE LA VEJIGA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.98	2.65	18.38	51.10	130.28	142.65	8.14
TUMOR MALIGNO DE SITIO NO ESPECIFICADO	0.00	0.31	0.00	0.44	0.71	1.76	8.18	26.98	47.38	74.61	79.88	8.02
TUMOR OTROS ORGANOS DIGESTIVOS Y PERITONEO	0.00	0.94	0.00	0.44	1.24	8.41	33.45	119.48	260.13	464.34	650.46	41.67
TUMOR TRAQUEA DE LOS BRONQUIOS Y DEL PULMON	0.00	0.00	0.12	0.15	0.53	12.71	65.69	168.11	324.70	374.14	399.41	49.72
TUMORES BENIGNOS	1.16	0.63	0.74	0.15	0.71	0.39	1.44	2.96	6.97	10.02	5.71	1.41
TOTAL GENERAL	2456.10	93.79	41.75	106.21	143.99	302.07	843.67	1966.89	4328.90	9590.78	20877.55	927.09

Tabla 12

Tasas de Mortalidad por 100000 por Grupos de Causas y Edades. Provincia de Córdoba. Mujeres 1991.												
Grupo de Causas/Grupos de Edades	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	TOTAL
RESTO DE LAS CAUSAS	144.39	16.97	9.75	14.62	17.46	28.51	54.85	114.69	264.71	641.00	1172.80	77.69
ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULO DE MOTOR	0.00	1.28	1.37	2.78	2.77	2.06	2.30	4.72	6.18	4.26	8.84	2.70
AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	1011.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26	0.36	0.00	0.00	19.64
AGRESIONES	0.00	1.28	0.25	1.61	1.04	1.13	1.61	0.52	0.36	0.00	0.00	0.92
APARATO GENITOURINARIO	2.43	1.28	0.37	0.58	2.25	2.63	8.95	19.42	43.27	160.60	436.12	15.18
APENDICITIS, HERNIA DE LA CAVIDAD ABDOMINAL Y OBST	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.23	0.79	1.22	4.97	5.89	9.47
ATEROSCLEROSIS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.00	0.79	8.00	81.01	406.65	6.53
CAIDAS ACCIDENTALES	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.23	0.26	3.64	16.34	106.08	1.69
CANDIDIASIS	1.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
CARDIOPATIA	0.00	0.96	0.00	0.29	0.17	1.50	4.36	10.24	19.64	62.54	150.28	6.23
CRONICAS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS INFERIORES	3.64	0.64	0.12	0.73	1.21	1.13	5.97	12.60	33.09	97.36	176.80	9.07
DESCRIPCIONES Y COMPLICACIONES MAL DEFINIDAS DE EN	1.21	0.32	0.00	0.00	0.17	0.75	2.07	2.89	10.18	44.77	156.18	4.02
DESNUTRICION	35.19	2.24	0.50	0.15	0.17	0.56	0.69	2.62	11.27	46.19	200.38	5.22
DIABETES MELLITUS	0.00	0.00	0.25	0.73	1.73	3.00	9.41	40.94	106.90	238.06	403.70	23.40
DISRITMIA CARDIACA	7.28	0.96	0.00	0.29	0.86	2.44	7.80	14.44	46.91	203.24	586.40	17.20
EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO	1.21	0.00	0.00	2.05	3.11	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.15
ENFERMEDAD CARDIOPULMONAR AGUDA	0.00	0.00	0.00	0.15	0.35	0.75	3.21	10.50	19.64	56.85	97.24	5.36
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	10.92	0.32	0.50	1.17	4.32	14.44	42.92	106.82	267.26	881.91	2124.59	80.22
ENFERMEDADES CRONICAS DEL HIGADO Y CIRROSIS	3.64	1.28	1.25	1.02	0.86	3.94	12.16	21.52	28.73	49.03	55.99	8.27
ENFERMEDADES HIPERTENSIVAS	4.85	0.00	0.00	0.29	0.86	2.06	4.36	17.85	53.82	226.69	851.60	20.32
ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	3.64	0.64	0.25	0.73	1.38	6.57	16.75	62.73	225.08	733.38	2186.47	64.84
EVENTOS DE INTENCION NO DETERMINADA	3.64	1.92	1.50	3.22	3.46	4.31	4.59	4.46	6.55	7.82	5.89	3.62
GLANDULAS ENDOCRINAS Y DE LA NUTRICION	0.00	0.00	0.12	0.15	1.04	0.38	0.23	0.00	0.00	0.71	2.95	0.31
HEMORRAGIA GASTROINTESTINAL	0.00	0.32	0.12	0.15	0.17	0.94	2.07	6.30	12.36	65.38	182.70	5.40
HEPATITIS VIRALES	0.00	0.32	0.12	0.00	0.00	0.19	0.23	0.52	1.82	2.13	0.00	0.33
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	4.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.00	0.00	0.36	2.13	11.79	0.31
INFECCIOSAS INTESTINALES	47.32	2.56	0.12	0.00	0.17	0.00	0.46	1.57	2.91	18.48	53.04	2.56
INSUFICIENCIA CARDIACA	74.01	8.32	1.62	4.24	8.12	15.76	30.07	84.77	279.26	1123.52	4275.70	106.04
LESIONES AUTOINFLINGIDAS	0.00	0.00	0.00	1.02	1.73	1.88	1.38	3.15	4.73	2.13	2.95	1.46
MAL DEFINIDAS	61.88	0.64	0.12	0.15	0.52	0.75	1.15	2.36	7.27	30.56	159.12	4.53
MALFORMACIONES CONGENITAS	367.65	14.73	2.00	1.46	0.69	0.94	1.46	1.31	2.55	3.55	8.84	9.54
NEUMONIA E INFLUENZA	77.65	4.16	0.87	0.88	2.07	2.06	4.13	12.34	43.27	189.03	904.64	20.44
OSTEOMUSCULAR-CONJUNTIVO	1.21	0.00	0.37	0.88	1.04	2.06	1.38	2.10	5.82	39.09	147.34	3.81
OTRA NEUMOPATIA	3.64	0.32	0.12	0.44	0.69	1.50	2.07	5.77	19.84	70.35	274.05	6.98
OTROS ACCIDENTES DE TRANSPORTE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.71	0.00	0.02
PIEL Y TEJIDOS SUBCUTANEOS	0.00	0.00	0.12	0.29	0.17	0.19	1.61	1.31	3.27	2.84	17.68	0.85
SANGRE Y ORGANOS HEMATOPOYETICOS	4.85	1.28	0.00	0.88	0.69	1.50	1.84	3.41	6.91	20.61	26.52	2.44
SEPTICEMIA	26.69	1.28	0.50	1.61	2.07	0.94	3.67	10.50	27.27	98.07	223.95	9.47
SISTEMA NERVIOSO Y DE LOS SENTIDOS	27.91	5.44	2.12	1.61	2.77	3.19	5.05	9.45	18.54	58.27	91.35	7.59
TRANSTORNOS DE LOS LIQUIDOS	10.92	0.32	0.12	0.00	0.00	0.38	1.15	3.15	12.73	56.14	247.52	5.36
TRANSTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.86	1.88	3.90	2.89	6.55	9.95	17.68	1.90
TRIPANOSOMIASIS	0.00	0.00	0.00	0.15	0.52	2.44	8.49	14.70	20.00	34.82	61.88	5.52
TUBERCULOSIS	1.21	0.00	0.00	0.15	0.52	0.75	1.38	3.67	6.18	11.37	17.68	1.60
TUMOR DE COLON	0.00	0.00	0.00	0.15	0.52	1.69	8.49	17.06	44.72	100.20	153.23	10.12
TUMOR DE LA MAMA	0.00	0.00	0.00	0.29	4.15	23.07	41.31	83.46	118.17	172.69	221.00	30.30
TUMOR DE PANCREAS	0.00	0.00	0.00	0.29	0.35	0.94	6.89	19.16	45.09	80.30	82.51	8.86
TUMOR DEL UTERO	0.00	0.00	0.12	0.58	3.80	14.82	27.08	37.53	64.72	83.15	111.98	16.44
TUMOR MALIGNO DE LA PROSTATA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.73	0.00	0.00	0.05
TUMOR MALIGNO DE LA VEJIGA	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.92	4.99	6.91	22.03	47.15	2.14
TUMOR MALIGNO DE SITIO NO ESPECIFICADO	0.00	0.00	0.00	0.58	0.52	2.81	5.74	14.44	28.00	59.69	61.88	6.67
TUMOR OTROS ORGANOS DIGESTIVOS Y PERITONEO	0.00	0.64	0.00	0.15	1.56	4.31	16.30	51.18	118.17	277.15	388.97	26.97
TUMOR TRAQUEA DE LOS BRONQUIOS Y DEL PULMON	0.00	0.00	0.37	0.58	0.35	4.50	8.95	24.87	43.27	81.72	106.08	10.24
TUMORES BENIGNOS	0.00	0.64	0.12	0.15	0.35	0.38	1.38	1.84	4.00	9.24	14.73	1.17
TOTAL GENERAL	1945.01	71.07	25.87	47.23	77.60	169.39	370.20	872.67	2112.60	6282.07	17046.79	683.14

Tabla 13

Tasas de Mortalidad por 100000 por Grupos de Causas y Edades. Provincia de Córdoba. Varones 2000.												
Grupo de Causas/Grupos de Edades	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	TOTAL
RESTO DE LAS CAUSAS	133.92	34.73	18.74	57.58	65.21	86.56	184.34	414.09	908.65	1986.02	5013.69	219.47
ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULO DE MOTOR	0.00	1.84	3.00	14.46	16.58	16.11	13.15	10.70	18.52	17.61	11.67	11.52
AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	930.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.49
AGRESIONES	0.00	0.31	0.36	5.86	6.60	5.81	5.30	4.79	3.62	7.04	8.83	4.17
APARATO GENITOURINARIO	6.03	0.31	0.36	0.62	0.64	3.19	8.06	20.56	76.49	239.48	795.12	17.87
APENDICITIS, HERNIA DE LA CAVIDAD ABDOMINAL Y OBST	2.41	0.31	0.00	0.12	0.16	0.19	0.21	2.82	14.09	40.50	167.86	3.08
ATEROSCLEROSIS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.42	0.56	7.25	23.77	185.53	2.06
CAIDAS ACCIDENTALES	0.00	0.00	0.24	0.12	1.13	0.56	0.64	0.00	1.21	0.88	4.42	0.48
CRONICAS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS INFERIORES	2.41	0.31	0.24	0.50	1.45	3.19	8.06	50.99	126.82	344.25	896.72	26.38
DESNUTRICION	2.41	0.92	0.12	0.25	0.16	0.19	1.27	4.79	15.30	50.18	234.12	4.11
DIABETES MELLITUS	0.00	0.00	0.36	0.00	1.45	4.87	29.91	94.65	243.17	419.09	525.66	38.90
EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ENFERMEDAD CARDIOPULMONAR AGUDA	0.00	0.00	0.12	0.37	0.48	0.75	2.76	7.04	21.34	58.11	132.52	4.49
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	0.00	1.54	0.60	0.37	2.58	16.49	72.76	151.55	340.59	845.22	1758.11	72.63
ENFERMEDADES CRONICAS DEL HIGADO Y CIRROSIS	0.00	0.31	0.00	0.00	0.48	9.56	35.85	61.97	77.30	93.33	79.51	17.24
ENFERMEDADES HIPERTENSIVAS	0.00	0.00	0.00	0.25	0.64	1.31	5.52	25.63	76.49	213.95	680.27	16.29
ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	0.00	0.61	0.24	0.50	3.06	21.17	86.55	237.75	591.41	1272.23	3184.91	114.04
EVENTOS DE INTENCION NO DETERMINADA	0.00	0.00	0.00	0.37	0.16	0.56	1.06	0.28	2.01	3.52	8.83	0.54
HEPATITIS VIRALES	0.00	0.92	0.00	0.12	0.16	0.75	1.48	1.97	4.03	7.92	4.42	0.98
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	6.03	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	0.56	1.21	0.88	13.25	0.36
INFECCIOSAS INTESTINALES	19.30	0.61	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.85	0.81	7.04	39.76	0.95
INSUFICIENCIA CARDIACA	0.00	0.92	0.12	0.37	0.64	3.19	14.42	52.39	176.33	663.85	2827.10	47.95
LESIONES AUTOINFLINGIDAS	0.00	0.00	0.48	11.34	10.95	12.93	15.49	23.94	22.14	31.70	35.34	11.09
MAL DEFINIDAS	110.99	1.68	1.80	4.74	11.43	24.54	63.43	127.32	184.39	387.39	980.65	51.22
MALFORMACIONES CONGENITAS	401.75	9.53	1.32	0.87	0.48	0.37	2.55	1.13	1.21	0.00	0.00	9.21
NEUMONIA E INFLUENZA	33.78	1.54	0.48	0.50	1.29	4.50	6.15	21.13	87.76	345.13	1470.98	25.40</

Tabla 14

Tasas de Mortalidad por 100000 por Grupos de Causas y Edades. Provincia de Córdoba. Mujeres 2000.												
Grupo de Causas/Grupos de Edades	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	TOTAL
RESTO DE LAS CAUSAS	104.16	24.32	9.87	17.45	19.59	36.44	78.97	177.66	446.43	1236.84	3517.00	160.69
ACCIDENTES DE TRAFICO DE VEHICULO DE MOTOR	7.53	2.84	2.59	3.89	4.42	5.18	4.17	5.73	2.19	4.27	5.46	3.99
AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	617.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.55
AGRESIONES	1.25	0.32	0.12	1.76	2.05	2.32	0.79	1.00	0.31	2.67	3.64	1.27
APARATO GENITOURINARIO	2.51	0.32	0.00	0.38	0.63	3.39	5.75	13.46	39.79	140.99	463.72	16.26
APENDICITIS, HERNIA DE LA CAVIDAD ABDOMINAL Y OBST	5.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.89	0.79	1.25	13.47	38.99	143.66	4.57
ATEROSCLEROSIS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	1.57	24.03	156.39	2.94
CAIDAS ACCIDENTALES	0.00	0.32	0.00	0.13	0.00	0.18	0.00	0.25	0.31	1.07	3.64	0.19
CRONICAS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS INFERIORES	1.25	0.32	0.12	0.50	0.63	2.50	5.36	18.94	42.29	88.12	309.15	12.82
DESNUTRICION	1.25	0.32	0.00	0.00	0.47	0.36	0.60	2.49	4.70	44.33	209.13	5.00
DIABETES MELLITUS	0.00	0.32	0.12	0.38	0.47	2.14	11.90	52.33	154.45	326.30	489.18	35.66
EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO	0.00	0.00	0.00	0.63	1.42	1.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.54
ENFERMEDAD CARDIOPULMONAR AGUDA	0.00	0.95	0.00	0.25	0.16	0.89	2.98	7.97	18.48	59.81	129.11	6.43
ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	1.25	0.00	0.25	1.26	2.21	8.93	35.12	73.50	178.88	617.89	1600.29	67.70
ENFERMEDADES CRONICAS DEL HIGADO Y CIRROSIS	0.00	0.00	0.12	0.00	0.32	0.71	6.94	12.71	19.74	22.96	21.82	4.52
ENFERMEDADES HIPERTENSIVAS	0.00	0.32	0.12	0.00	0.00	0.89	3.57	12.21	40.10	168.22	729.22	19.69
ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	1.25	1.58	0.12	0.63	1.58	4.82	18.06	71.01	216.79	746.06	2471.36	83.06
EVENTOS DE INTENCION NO DETERMINADA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	1.07	5.46	0.13
HEPATITIS VIRALES	0.00	0.00	0.12	0.25	0.00	0.18	0.60	2.24	5.33	2.67	1.82	0.84
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.07	14.55	0.24
INFECCIOSAS INTESTINALES	20.08	0.32	0.00	0.00	0.00	0.18	0.40	0.50	2.82	6.41	34.55	1.33
INSUFICIENCIA CARDIACA	2.51	0.95	0.12	0.25	0.63	1.07	4.56	26.66	98.06	473.70	2424.08	57.49
LESIONES AUTOINFLINGIDAS	0.00	0.00	0.99	2.76	1.74	4.64	3.97	4.24	4.39	4.81	5.46	2.79
MAL DEFINIDAS	77.81	11.05	1.23	4.90	5.69	10.18	18.85	38.37	83.02	219.49	761.96	33.95
MALFORMACIONES CONGENITAS	385.28	7.58	1.36	1.51	0.95	1.25	1.39	1.00	1.57	1.07	1.82	8.28
NEUMONIA E INFLUENZA	22.59	2.53	0.74	0.38	0.95	2.14	5.95	11.21	41.98	206.67	963.81	25.28
OSTEOMUSCULAR-CONJUNTIVO	0.00	0.00	0.25	1.00	2.53	2.32	3.97	6.23	10.34	32.58	109.11	5.10
OTRAS GLANDULAS ENDOCRINAS Y DE LA NUTRICION	1.25	1.26	0.00	0.63	1.11	2.86	3.57	5.98	10.65	27.24	54.56	4.07
PIEL Y TEJIDOS SUBCUTANEOS	0.00	0.00	0.00	0.38	0.16	0.54	0.60	1.99	11.90	40.05	156.39	4.65
SEPTICEMIA	5.02	0.63	0.00	1.00	0.79	1.61	3.17	7.48	24.12	63.55	201.85	8.17
SIDA	1.25	0.32	0.00	0.63	1.11	1.25	0.99	0.25	0.00	0.53	0.00	0.60
SISTEMA NERVIOSO Y DE LOS SENTIDOS	18.82	3.16	2.84	2.13	2.21	3.75	5.36	9.47	32.27	99.87	185.49	11.94
TRANSTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO	0.00	0.00	0.00	0.16	0.18	0.99	1.00	4.07	8.01	36.37	1.27	1.27
TRIPANOSOMIASIS	0.00	0.00	0.00	0.13	0.63	0.89	4.37	9.47	16.92	27.24	58.19	4.44
TUBERCULOSIS	0.00	0.32	0.00	0.13	0.16	0.36	0.79	1.74	4.07	6.41	5.46	0.94
TUMOR DE COLON	0.00	0.00	0.00	0.13	0.16	2.68	8.13	18.19	45.11	101.47	189.13	12.20
TUMOR DE ESTOMAGO	0.00	0.00	0.00	0.13	0.95	1.25	4.56	9.22	21.93	50.20	83.65	6.09
TUMOR DE LA MAMA	0.00	0.00	0.12	0.13	2.84	17.33	47.82	76.99	108.71	160.21	327.33	32.04
TUMOR DE PANCREAS	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.89	5.58	19.19	46.99	88.65	123.66	10.62
TUMOR DEL UTERO	0.00	0.00	0.00	0.13	3.32	10.36	19.05	22.67	38.22	56.61	72.74	11.47
TUMOR MALIGNO DE LA PROSTATA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TUMOR MALIGNO DE LA VEJIGA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	1.25	7.83	18.69	49.10	2.02
TUMOR OTROS ORGANOS DIGESTIVOS Y PERITONEO	1.25	0.32	0.00	0.25	0.32	2.68	10.52	33.89	77.07	168.22	241.86	19.39
TUMOR TRAQUEA DE LOS BRONQUIOS Y DEL PULMON	0.00	0.00	0.00	0.00	0.47	3.22	10.91	19.44	38.22	75.83	103.66	10.19
TUMORES BENIGNOS	3.76	0.95	0.99	0.88	0.47	3.04	4.37	7.48	20.36	38.99	61.83	5.68
TOTAL GENERAL	1283.84	61.27	22.20	45.08	61.29	146.49	345.83	787.12	1935.46	5503.84	16526.64	717.08

Tabla 15

Años de vida perdidos entre los 0 y los 85 años. Por grupos de edades y grupos de causas. Provincia de Córdoba. Hombres 1991											
Edades	Total	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84
Grupos de Causas											
AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	1.08	1.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
APARATO DIGESTIVO	0.92	0.02	0.01	0.01	0.01	0.03	0.11	0.20	0.27	0.20	0.07
APARATO GENITOURINARIO	0.21	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	0.04
CAUSAS EXTERNAS	2.06	0.11	0.10	0.14	0.38	0.41	0.29	0.28	0.19	0.13	0.03
EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GLANDULAS ENDOCRINAS Y DE LA NUTRICION	0.54	0.05	0.02	0.01	0.01	0.01	0.03	0.06	0.15	0.14	0.06
INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	0.62	0.09	0.03	0.01	0.03	0.05	0.07	0.09	0.11	0.10	0.04
MAL DEFINIDAS	0.17	0.08	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01
MALFORMACIONES CONGENITAS	0.48	0.41	0.03	0.02	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
OSTEOMUSCULAR-CONJUNTIVO	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
PIEL Y TEJIDOS SUBCUTANEOS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
SISTEMA CIRCULATORIO	5.97	0.09	0.03	0.03	0.07	0.13	0.44	1.10	1.61	1.72	0.76
SISTEMA NERVIOSO Y DE LOS SENTIDOS	0.23	0.06	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	0.03	0.01
SISTEMA RESPIRATORIO	0.84	0.09	0.02	0.02	0.02	0.02	0.04	0.11	0.18	0.22	0.12
TRANSTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.06	0.05	0.03	0.01
TUMORES	3.42	0.01	0.04	0.05	0.05	0.08	0.21	0.59	1.06	1.02	0.30
RESTO DE LAS CAUSAS	0.07	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00
Total	16.84	2.13	0.30	0.30	0.59	0.79	1.28	2.55	3.72	3.69	1.47

Tabla 16

Años de vida perdidos entre los 0 y los 85 años. Por grupos de edades y grupos de causas.											
Provincia de Córdoba. Mujeres 1991											
Edades	Total	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84
Grupos de Causas											
AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	0.88	0.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
APARATO DIGESTIVO	0.44	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	0.10	0.11	0.07
APARATO GENITOURINARIO	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.05	0.04
CAUSAS EXTERNAS	0.66	0.10	0.06	0.06	0.09	0.08	0.07	0.06	0.06	0.06	0.02
EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO	0.04	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
GLANDULAS ENDOCRINAS Y DE LA NUTRICION	0.50	0.05	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.04	0.11	0.16	0.09
INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	0.39	0.07	0.02	0.01	0.01	0.02	0.02	0.05	0.07	0.07	0.04
MAL DEFINIDAS	0.09	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
MALFORMACIONES CONGENITAS	0.41	0.32	0.05	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
OSTEOMUSCULAR-CONJUNTIVO	0.05	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01
PIEL Y TEJIDOS SUBCUTANEOS	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
SISTEMA CIRCULATORIO	3.56	0.09	0.04	0.02	0.05	0.10	0.20	0.38	0.70	1.12	0.86
SISTEMA NERVIOSO Y DE LOS SENTIDOS	0.17	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01
SISTEMA RESPIRATORIO	0.52	0.08	0.02	0.01	0.01	0.03	0.02	0.05	0.07	0.12	0.10
TRANSTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00
TUMORES	2.57	0.01	0.01	0.04	0.05	0.10	0.27	0.46	0.67	0.68	0.27
RESTO DE LAS CAUSAS	0.06	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
Total	10.57	1.69	0.23	0.19	0.28	0.43	0.72	1.19	1.87	2.43	1.54

Tabla 17

Años de vida perdidos entre los 0 y los 85 años. Por grupos de edades y grupos de causas.											
Provincia de Córdoba. Hombres 2000											
Edades	Total	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84
Grupos de Causas											
AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	0.82	0.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
APARATO DIGESTIVO	0.81	0.01	0.00	0.01	0.00	0.03	0.08	0.19	0.23	0.20	0.07
APARATO GENITOURINARIO	0.20	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.07	0.04
CAUSAS EXTERNAS	2.10	0.07	0.08	0.11	0.45	0.43	0.34	0.26	0.19	0.13	0.03
EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GLANDULAS ENDOCRINAS Y DE LA NUTRICION	0.70	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.11	0.20	0.24	0.09
INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	0.43	0.03	0.01	0.01	0.01	0.04	0.06	0.06	0.09	0.09	0.03
MAL DEFINIDAS	1.02	0.10	0.04	0.01	0.03	0.06	0.10	0.20	0.25	0.17	0.07
MALFORMACIONES CONGENITAS	0.41	0.35	0.03	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00
OSTEOMUSCULAR-CONJUNTIVO	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01
PIEL Y TEJIDOS SUBCUTANEOS	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
SISTEMA CIRCULATORIO	4.21	0.00	0.02	0.01	0.02	0.06	0.23	0.69	1.17	1.37	0.65
SISTEMA NERVIOSO Y DE LOS SENTIDOS	0.25	0.04	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.04	0.02
SISTEMA RESPIRATORIO	0.94	0.05	0.01	0.01	0.01	0.03	0.05	0.09	0.21	0.30	0.18
TRANSTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00
TUMORES	3.10	0.01	0.02	0.05	0.04	0.08	0.18	0.51	0.98	0.92	0.32
RESTO DE LAS CAUSAS	0.08	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02	0.01
Total	15.18	1.50	0.25	0.24	0.59	0.76	1.13	2.18	3.44	3.57	1.51

Tabla 18

Años de vida perdidos entre los 0 y los 85 años. Por grupos de edades y grupos de causas.											
Provincia de Córdoba. Mujeres 2000											
Edades	Total	-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84
Grupos de Causas											
AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	0.55	0.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
APARATO DIGESTIVO	0.35	0.00	0.01	0.00	0.01	0.01	0.03	0.06	0.08	0.10	0.06
APARATO GENITOURINARIO	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.03	0.05	0.04
CAUSAS EXTERNAS	0.67	0.06	0.05	0.07	0.11	0.10	0.08	0.07	0.06	0.04	0.03
EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
GLANDULAS ENDOCRINAS Y DE LA NUTRICION	0.54	0.00	0.01	0.00	0.01	0.01	0.02	0.05	0.13	0.19	0.11
INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	0.28	0.04	0.01	0.00	0.01	0.02	0.02	0.04	0.05	0.06	0.03
MAL DEFINIDAS	0.52	0.07	0.04	0.01	0.03	0.03	0.04	0.06	0.08	0.09	0.06
MALFORMACIONES CONGENITAS	0.40	0.34	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
OSTEOMUSCULAR-CONJUNTIVO	0.08	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
PIEL Y TEJIDOS SUBCUTANEOS	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
SISTEMA CIRCULATORIO	2.39	0.01	0.01	0.01	0.02	0.04	0.09	0.26	0.52	0.78	0.67
SISTEMA NERVIOSO Y DE LOS SENTIDOS	0.19	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.04	0.03
SISTEMA RESPIRATORIO	0.58	0.03	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.05	0.10	0.16	0.15
TRANSTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TUMORES	2.42	0.01	0.02	0.03	0.03	0.08	0.24	0.48	0.62	0.64	0.27
RESTO DE LAS CAUSAS	0.06	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
Total	9.25	1.14	0.20	0.16	0.26	0.35	0.62	1.14	1.72	2.21	1.45

Gráfico 1

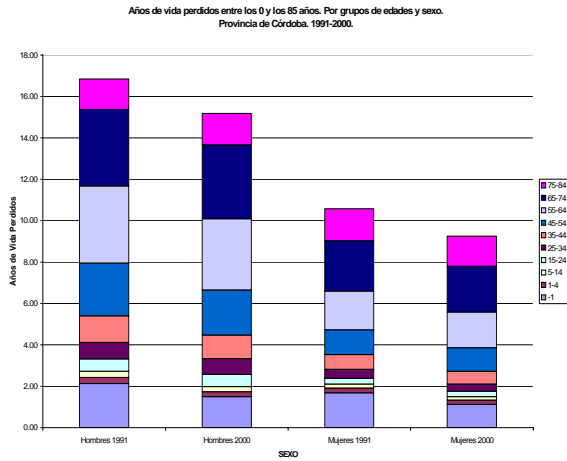


Gráfico 2

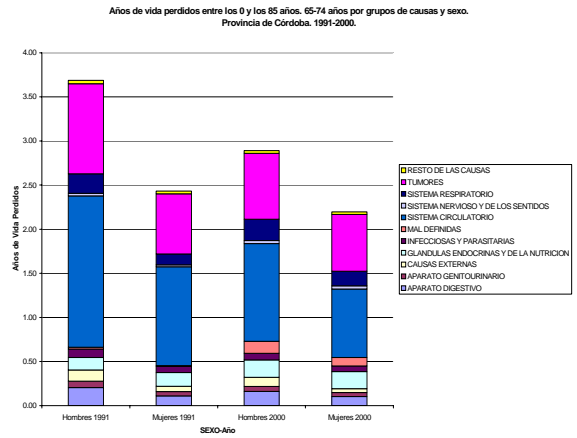


Gráfico 3

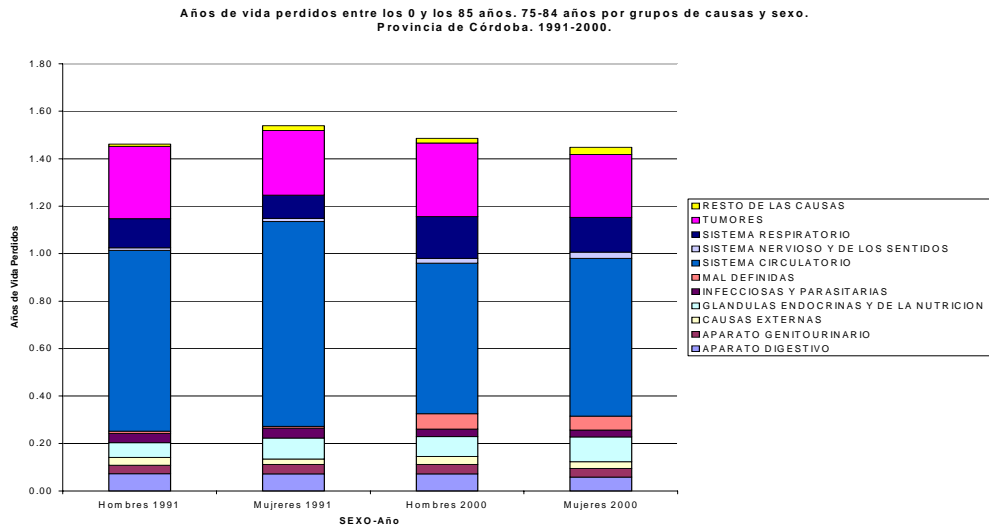


Gráfico 4

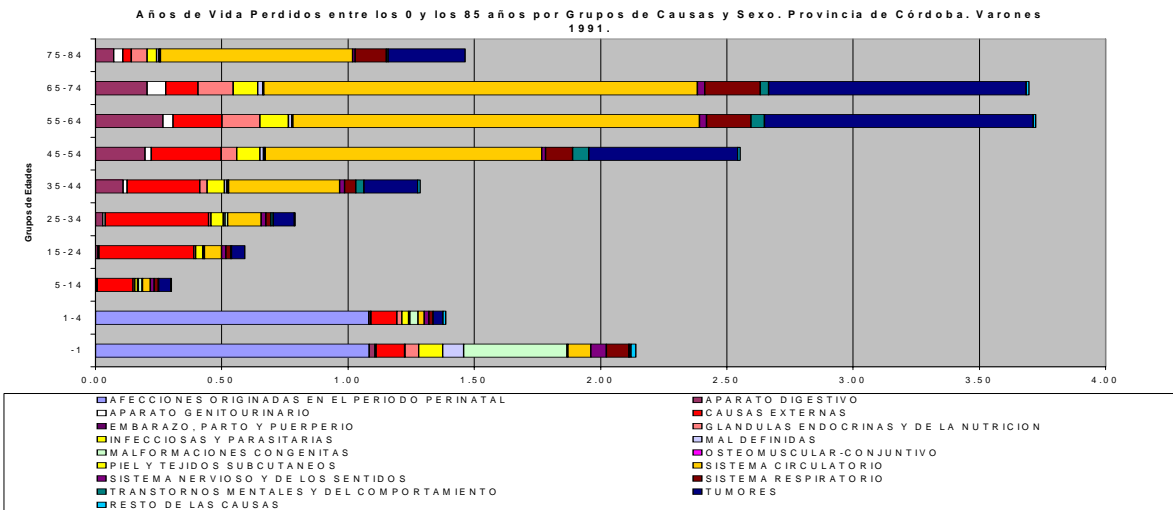


Gráfico 5

Años de Vida Perdidos entre los 0 y los 85 años por Grupos de Causas y Sexo. Provincia de Córdoba. Mujeres 1991.

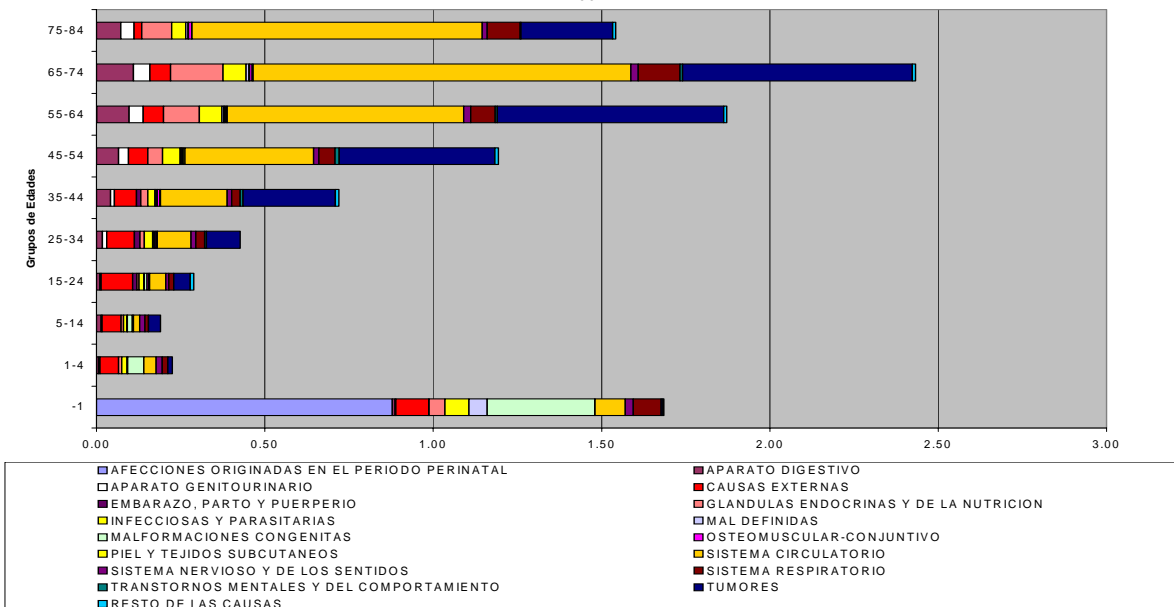


Gráfico 6

Años de Vida Perdidos entre los 0 y los 85 años por Grupos de Causas y Sexo. Provincia de Córdoba. Varones 2000.

