

# MORTALIDAD POR C. ISQUÉMICA Y E. CEREBROVASCULARES CANARIAS/ESPAÑA (1980-2017)

GIL MUÑOZ M, DOMÍNGUEZ LÁZARO A, LORENZO RUANO P  
Servicio Canario de la Salud. Dirección General de Salud Pública

## Antecedentes/Objetivos

Las Enfermedades cardiovasculares representan actualmente la principal causa de muerte en el mundo. La mayor parte de ellas se asocian a factores de riesgo modificables y prevenibles.

- **Objetivo:** Analizar las diferencias en la mortalidad por **C. isquémica (CI)** y **E. Cerebrovasculares (ECV)** entre **Canarias** y **España** (1980-2017).

## Métodos

- Códigos CIE > **CI:** 410-414 (CIE.9) y I20-I24 (CIE.10); **ECV:** 430-438 (CIE.9) e I60-I64 (CIE.10).
- Se calcularon las tasas brutas, ajustadas (Ts) y específicas por sexos y grupos de edad seleccionados; y las razones de tasas entre Canarias y España. El ajuste de las tasas se hizo por el método directo (población estándar europea, 2013).
- Las tendencias se analizaron mediante un modelo de regresión de joinpoint, que identifica el momento en que se producen cambios significativos ( $p < 0,05$ ) y su magnitud (PCA: % cambio anual).
- Se calcularon los APVP (límites de edad: 1 y 75 años).

# Resultados

## Defunciones

2017

- **CI:** Ambos sexos > 1ª causa en **ambos territorios** (excepción: Mujeres españolas -2ª-).  
**Canarias:** 1.451(61% hombres). **España:** 32.325 (59% hombres).
- **ECV:** Mujeres > 2ª causa en **Canarias** y 1ª en España; Hombres > 3ª en **ambos territorios**.  
**Canarias:** 791(54% mujeres). **España:** 26.937 (57% mujeres).

CARDIOPATIA ISQUÉMICA (2017) AMBOS SEXOS							
Edad	Canarias			España			
	Def	%	Dif. %	Def	%	Dif. %	
35-44	21	1,4	0,0	332	1,0	-48,0	
45-54	70	4,8	-35,2	1.281	4,0	-38,7	
55-64	180	12,4	6,5	2.802	8,7	-34,5	
65-74	291	20,1	-4,0	4.791	14,8	-40,8	
75-84	419	28,9	43,5	8.915	27,6	1,3	
85 y +	465	32,0	257,7	14.165	43,8	272,9	
<b>Total</b>	<b>1.451</b>	<b>100,0</b>	<b>40,7</b>	<b>32.325</b>	<b>100,0</b>	<b>15,6</b>	

HOMBRES							
Edad	Canarias			España			
	Def	%	Dif. %	Def	%	Dif. %	
35-44	14	1,6	-22,2	282	1,5	-48,3	
45-54	60	6,7	-32,6	1.064	5,6	-41,2	
55-64	140	15,7	21,7	2.336	12,2	-31,4	
65-74	213	23,9	19,0	3.656	19,1	-31,4	
75-84	254	28,5	78,9	5.549	29,0	26,1	
85 y +	205	23,0	345,7	6.211	32,5	370,5	
<b>Total</b>	<b>891</b>	<b>100,0</b>	<b>49,2</b>	<b>19.132</b>	<b>100,0</b>	<b>12,4</b>	

Mujeres							
Edad	Canarias			España			
	Def	%	Dif. %	Def	%	Dif. %	
35-44	7	1,3	133,3	50	0,4	-46,2	
45-54	10	1,8	-47,4	217	1,6	-22,8	
55-64	40	7,1	-25,9	466	3,5	-46,7	
65-74	78	13,9	-37,1	1.135	8,6	-59,0	
75-84	165	29,5	10,0	3.366	25,5	-23,5	
85 y +	260	46,4	209,5	7.954	60,3	220,9	
<b>Total</b>	<b>560</b>	<b>100,0</b>	<b>29,0</b>	<b>13.193</b>	<b>100,0</b>	<b>20,6</b>	

%. Porcentaje de cada grupo de edad respecto al total.  
 Dif. %: Variación porcentual 2017/1980.  
 Fuente: INE.

Aumentan con la edad.

En los dos últimos grupos de edad:

- **CI:** 61% (Can) y 71% (Esp)
- **ECV:** 74 % (Can) y 83% (Esp).

### Comparación con 1980

- **CI:** ▲ 41% (Can); 16% (Esp).
- **ECV:** ▼ 37% (Can); 43% (Esp).

En **ambos territorios** aumenta la importancia del 85+ en la **CI** y desciende la del 65-74 en las **ECV**.

E. CEREBROVASCULARES (2017) AMBOS SEXOS							
Edad	Canarias			España			
	Def	%	Dif. %	Def	%	Dif. %	
35-44	8	1,0	-52,9	153	0,6	-59,8	
45-54	25	3,2	-45,7	578	2,1	-55,6	
55-64	67	8,5	-40,7	1.167	4,3	-66,3	
65-74	103	13,0	-67,7	2.694	10,0	-75,7	
75-84	277	35,0	-40,7	7.851	29,1	-61,3	
85 y +	308	38,9	13,2	14.434	53,6	38,0	
<b>Total</b>	<b>791</b>	<b>100,0</b>	<b>-37,0</b>	<b>26.937</b>	<b>100,0</b>	<b>-43,3</b>	

HOMBRES							
Edad	Canarias			España			
	Def	%	Dif. %	Def	%	Dif. %	
35-44	4	1,1	-63,6	88	0,8	-63,2	
45-54	19	5,2	-29,6	371	3,2	-54,1	
55-64	41	11,3	-37,9	780	6,8	-60,7	
65-74	63	17,4	-63,8	1.690	14,6	-69,7	
75-84	140	38,7	-30,0	3.815	33,0	-53,1	
85 y +	94	26,0	10,6	4.786	41,4	46,8	
<b>Total</b>	<b>362</b>	<b>100,0</b>	<b>-37,4</b>	<b>11.555</b>	<b>100,0</b>	<b>-43,1</b>	

MUJERES							
Edad	Canarias			España			
	Def	%	Dif. %	Def	%	Dif. %	
35-44	4	0,9	-33,3	65	0,4	-54,2	
45-54	6	1,4	-68,4	207	1,3	-58,0	
55-64	26	6,1	-44,7	387	2,5	-73,8	
65-74	40	9,3	-72,4	1.004	6,5	-81,7	
75-84	137	31,9	-48,7	4.036	26,2	-66,8	
85 y +	214	49,9	14,4	9.648	62,7	34,0	
<b>Total</b>	<b>429</b>	<b>100,0</b>	<b>-36,6</b>	<b>15.382</b>	<b>100,0</b>	<b>-43,4</b>	

%. Porcentaje de cada grupo de edad respecto al total.  
 Dif. %: Variación porcentual 2017/1980.  
 Fuente: INE.

# Tasas de mortalidad

**2017**

El riesgo de morir en **Canarias** es:

- **CI**: > Ambos sexos (hombres:10% ;mujeres:60%).
- **ECV**: < en hombres (20%) y > en mujeres (10%).

Por grupos de edad:

CARDIOPATÍA ISQUÉMICA					
HOMBRES					
	Canarias		España		Rts
	Tb	Ts	Tb	Ts	
1980	88,5	243,3	92,5	193,5	1,3
2017	82,6	103,9	83,8	93,6	1,1

Mujeres					
	Canarias		España		Rts
	Tb	Ts	Tb	Ts	
1980	64,0	152,9	57,3	99,8	1,5
2017	51,4	54,0	54,5	33,4	1,6

E. CEREBROVASCULARES					
HOMBRES					
	Canarias		España		Rts
	Tb	Ts	Tb	Ts	
1980	85,7	288,8	110,4	291,7	1,0
2017	33,6	43,8	50,6	57,4	0,8

Mujeres					
	Canarias		España		Rts
	Tb	Ts	Tb	Ts	
1980	99,8	259,5	142,3	257,4	1,0
2017	39,4	41,6	63,6	38,0	1,1

Tb: Tasa bruta; Ts: Tasa ajustada. Tasas por 100 mil  
Rts: Razones de tasas ajustadas Canarias/España.  
Fuente: INE. Laboración propia.

CARDIOPATÍA ISQUÉMICA						
HOMBRES			MUJERES			
	Canarias	España	Rts	Canarias	España	Rts
35-44 años						
1980	23.4	25.5	0,9	3,9	4,3	0,9
2017	7.3	7.3	1,0	3,8	2,2	2,8
45-54 años						
1980	127.8	79.7	1,6	26,5	12,0	2,2
2017	31.5	29.0	1,1	5,4	6,0	0,9
55-64 años						
1980	257.2	203.4	1,3	106.8	46.1	2,3
2017	105.3	81.6	1,3	29.6	15.6	1,9
65-74 años						
1980	541.9	468.8	1,2	313.9	183.8	1,7
2017	234.1	173.8	1,3	79.8	47.8	1,7
75-84 años						
1980	1194.3	902.7	1,3	804.3	553.8	1,5
2017	520.2	442.1	1,2	262.7	196.6	1,3
85 y más años						
1980	2000.5	1666.2	1,2	1928.9	1410.6	1,4
2017	1074.3	1287.3	0,8	978.5	548.8	1,8

Tasas por 100 mil.  
Rts: Razones de tasas Canarias/España.  
Fuente: INE. Elaboración propia.

- **CI**: > Ambos sexos (excepciones: hombres de 85+ y mujeres de 45-54).
- **ECV**: Comportamiento menos uniforme
- > Mujeres de 55-64 (50%)
- < Mujeres 45-54 (60%) y hombres 85+ (50%)

## Comparación 1980

El riesgo de morir por **CI** y **ECV** ▼ en hombres y en mujeres (ambos territorios).

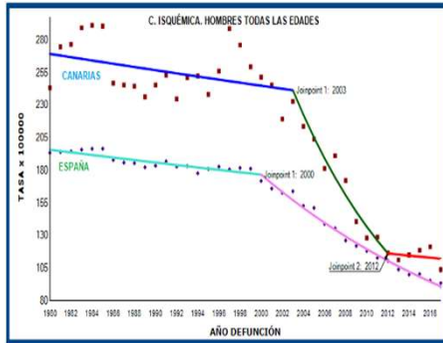
E. CEREBROVASCULARES						
HOMBRES			MUJERES			
	Canarias	España	Rts	Canarias	España	Rts
35-44 años						
1980	14.3	11.2	1,3	7.8	6.6	1,2
2017	2.1	2.3	0,9	1.3	1.8	1,2
45-54 años						
1980	38.8	35.7	1,1	26.5	21,1	1,3
2017	10.0	10.1	1,0	3.3	5.7	0,6
55-64 años						
1980	147.6	118.6	1,2	93.0	77.8	1,2
2017	30.8	27.2	1,1	19.3	12.9	1,5
65-74 años						
1980	526.8	491.4	1,1	367.1	364.6	1,0
2017	69.3	80.3	0,9	40.9	42.3	1,0
75-84 años						
1980	1682.1	1669.9	1,0	1431.7	1531.6	0,9
2017	286.7	304.0	0,9	218.1	235.7	0,9
85 y más años						
1980	3696.6	4115.1	0,9	4294.1	4096.8	1,0
2017	492.6	991.9	0,5	805.4	665.6	1,2

Tasas por 100 mil.  
Rts: Razones de tasas Canarias/España.  
Fuente: INE. Elaboración propia.

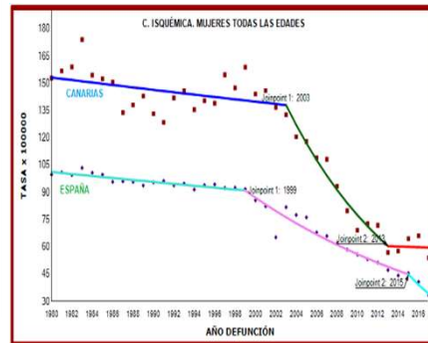
# Tendencias

**Ambos territorios y sexos:** Tendencia decreciente, significativa y no homogénea en el Total de edades y en los grupos de edad seleccionados (excepción: CI en 85+ -ligeramente estable-).

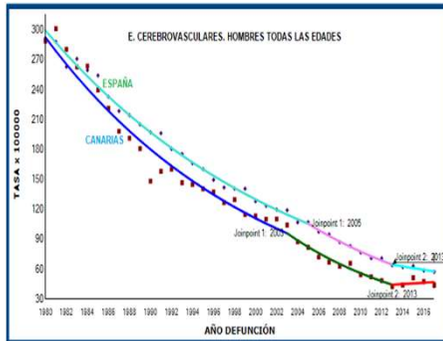
## Hombres



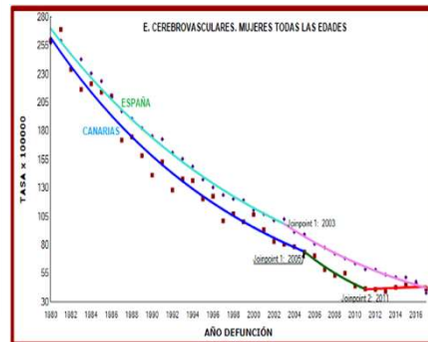
## Mujeres



## Hombres



## Mujeres



Λ= Significación estadística.  
Fuente: INE. Elaboración propia.

## Cardiopatía Isquémica

HOMBRES										Mujeres									
TODAS LAS EDADES										TODAS LAS EDADES									
Tasa 1980	TOTAL	PCA	Periodo 1	PCA 1	Periodo 2	PCA 2	Periodo 3	PCA 3	Tasa 1980	TOTAL	PCA	Periodo 1	PCA 1	Periodo 2	PCA 2	Periodo 3	PCA 3		
Canarias	243.3	1980-2017	-2.5*(3.6;-2.0)	1980-2003	0.5*(0.5;-0.0)	2003-2012	-7.8*(9.5;-5.7)	2012-2017	-0.7*(5.2;4.0)	288.8	1980-2017	-5.3*(5.5;-5.0)	1980-2003	-4.7*(5.1;-4.3)	2003-2013	-7.4*(8.0;-5.5)	2013-2017	1.5*(4.2;-7.5)	
España	193.5	1980-2017	-2.8*(2.3;-1.7)	1980-2000	0.5*(0.7;-0.4)	2000-2017	-3.8*(4.0;-3.6)		291.7	1980-2017	-4.4*(4.6;-4.3)	1980-2005	-4.1*(4.2;-4.0)	2005-2013	-6.0*(6.5;-5.1)	2013-2017	-2.7*(4.9;-0.9)		
<b>35-44 AÑOS</b>																			
Canarias	23.4	1980-2017	-3.1*(3.5;-2.4)	1980-1998	-0.5*(2.4;1.5)	1998-2017	-5.5*(7.2;-3.8)		14.3	1980-2017	6.3*(7.2;-5.3)	1980-1988	1.5*(8.0;11.8)	1988-2017	-7.3*(8.6;-6.0)				
España	25.5	1980-2017	-3.8*(4.0;-3.2)	1980-2000	-1.8*(2.3;-1.3)	2000-2015	6.0*(6.9;-5.2)	2015-2017	4.1*(-13.3;25.0)	11.2	1980-2017	4.4*(4.8;-4.0)	1980-2003	-3.3*(3.9;-2.8)	2003-2017	6.6*(7.8;-5.4)			
<b>45-54 AÑOS</b>																			
Canarias	127.9	1980-2017	-2.6*(2.8;-2.4)	1980-2005	-1.3*(1.5;-0.6)	2005-2017	-5.3*(8.2;-4.4)		38.8	1980-2017	4.9*(5.4;-4.3)	1980-2008	-4.2*(5.1;-4.1)	2008-2011	-10.7*(12.2;9.0)	2011-2017	5.2*(3.6;6.9)		
España	79.7	1980-2017	-2.6*(2.8;-2.4)	1980-2001	-1.8*(2.0;-1.5)	2001-2017	-3.8*(4.2;-3.4)		35.7	1980-2017	-3.7*(3.8;-3.5)	1980-2008	-3.8*(3.7;-3.4)	2008-2011	-7.4*(-16.8;1.1)	2011-2017	-0.8*(2.6;1.1)		
<b>55-64 AÑOS</b>																			
Canarias	257.2	1980-2017	-2.9*(3.3;-2.5)	1980-2002	-1.2*(1.7;-0.7)	2002-2010	-7.8*(10.5;-5.0)	2010-2017	0.2*(2.7;3.2)	147.6	1980-2017	-4.7*(5.1;-4.2)							
España	203.4	1980-2017	-2.8*(3.0;-2.6)	1980-1998	-1.7*(1.8;-1.4)	1998-2011	-4.2*(4.7;-3.8)	2011-2017	-1.2*(2.5;0.1)	118.6	1980-2017	-4.1*(4.2;-4.0)							
<b>65-74 AÑOS</b>																			
Canarias	541.9	1980-2017	-3.4*(3.9;-2.9)	1980-2000	-0.9*(1.6;-0.2)	2000-2013	-7.3*(8.7;-5.9)	2013-2017	2.7*(5.2;11.3)	526.8	1980-2017	-5.5*(5.9;-5.1)	1980-2004	-5.1*(5.9;-4.3)	2004-2013	-8.3*(12.2;-4.3)	2013-2017	6.0*(4.4;20.0)	
España	468.8	1980-2017	-2.9*(3.2;-2.6)	1980-1999	-1.1*(1.3;-0.9)	1999-2013	-5.1*(5.5;-4.8)	2013-2017	-1.7*(3.9;0.6)	491.4	1980-2017	-4.8*(5.0;-4.7)	1980-1990	-6.3*(7.3;-5.2)	1990-2004	-3.8*(4.6;-3.1)	2004-2017	-5.7*(6.4;-5.0)	
<b>75-84 AÑOS</b>																			
Canarias	1194.3	1980-2017	-2.6*(3.1;-2.0)	1980-2001	0.1*(0.6;0.0)	2001-2012	-7.3*(9.3;-5.3)	2012-2017	-0.2*(2.6;2.6)	1652.1	1980-2017	-5.3*(5.6;-4.9)	1980-2002	-4.7*(5.3;-4.1)	2002-2012	-7.9*(10.1;-5.3)	2012-2017	3.8*(2.2;10.1)	
España	902.7	1980-2017	-3.8*(4.3;-3.1)	1980-1999	0.1*(0.1;0.3)	1999-2017	-4.1*(4.3;-3.9)		1659.9	1980-2017	-4.7*(4.8;-4.6)	1980-1984	-2.7*(5.0;-0.1)	1984-2017	4.8*(4.9;-4.7)				
<b>85+ AÑOS</b>																			
Canarias	2000.5	1980-2017	-1.4*(2.0;-0.8)	1980-2003	0.8*(0.1;1.7)	2003-2017	-5.8*(7.5;-4.1)		3696.6	1980-2017	-5.2*(5.6;-4.9)	1980-2003	-4.9*(5.1;-3.9)	2003-2017	-6.8*(8.1;-5.6)				
España	1666.2	1980-2017	-0.6*(0.9;-0.3)	1980-1988	-0.2*(1.1;0.7)	1988-2003	0.9*(0.5;1.3)	2003-2017	-3.2*(3.6;-2.8)	4115.1	1980-2017	-3.9*(4.1;-3.7)	1980-1991	-2.5*(3.1;-2.0)	1991-2003	-3.8*(4.4;-3.2)	2003-2017	-5.0*(5.6;-4.4)	

## E. Cerebrovasculares

HOMBRES										Mujeres									
TODAS LAS EDADES										TODAS LAS EDADES									
Tasa 1980	TOTAL	PCA	Periodo 1	PCA 1	Periodo 2	PCA 2	Periodo 3	PCA 3	Tasa 1980	TOTAL	PCA	Periodo 1	PCA 1	Periodo 2	PCA 2	Periodo 3	PCA 3		
Canarias	152.9	1980-2017	-2.7*(3.2;-2.1)	1980-2003	-0.5*(0.9;0.0)	2003-2013	-7.9*(8.7;-6.1)	2013-2017	-0.3*(3.7;3.5)	259.5	1980-2017	-5.3*(5.5;-5.0)	1980-2005	4.9*(5.2;-4.6)	2005-2011	0.2*(12.7;5.8)	2011-2017	0.9*(2.0;3.9)	
España	99.8	1980-2017	-2.5*(2.8;-2.1)	1980-1999	-0.6*(1.0;-0.2)	1999-2015	-4.3*(4.9;-3.8)	2015-2017	-12.9*(24.1;0.1)	257.4	1980-2017	-4.8*(4.8;-4.8)	1980-2003	-4.3*(4.5;-4.1)	2003-2017	-5.8*(6.3;-5.4)			
<b>35-44 AÑOS</b>																			
Canarias	3.9	1980-2017	-2.0*(3.1;-0.9)						7.8	1980-2017	-2.5*(4.9;-0.1)								
España	4.3	1980-2017	-2.3*(2.8;-1.9)	1980-1984	-10.5*(19.2;-0.9)	1984-2002	-0.4*(1.5;0.7)	2002-2017	-4.8*(5.8;-3.2)	6.6	1980-2017	-3.4*(3.8;-3.1)	1980-2006	-2.7*(3.3;-2.2)	2006-2017	-5.8*(7.6;-3.9)			
<b>45-54 AÑOS</b>																			
Canarias	26.5	1980-2017	-2.3*(3.1;-1.5)						26.5	1980-2017	-4.1*(4.9;-3.3)								
España	12.0	1980-2017	-2.1*(2.3;-1.9)						21.1	1980-2017	-3.6*(3.8;-3.3)	1980-1997	-4.8*(5.4;-4.3)	1997-2007	-1.5*(3.0;0.1)	2007-2017	-4.6*(5.9;-3.3)		
<b>55-64 AÑOS</b>																			
Canarias	106.8	1980-2017	-3.8*(4.4;-3.2)	1980-1995	-1.4*(3.5;0.6)	1995-2017	-5.2*(6.3;-4.0)		99.0	1980-2017	4.9*(5.7;-4.1)	1980-2012	5.6*(6.5;-4.8)	2012-2017	8.8*(6.2;6.3)				
España	65.1	1980-2017	-3.4*(3.6;-3.1)	1980-1997	-2.0*(2.3;-1.6)	1997-2009	-3.6*(6.0;-4.7)	2009-2017	-1.5*(2.5;0.4)	172.9	1980-2017	4.8*(5.1;-4.6)	1980-1991	-7.1*(7.9;-6.1)	1991-2012	4.5*(4.8;-4.1)	2012-2017	-0.6*(3.5;2.3)	
<b>65-74 AÑOS</b>																			
Canarias	313.9	1980-2017	-4.1*(4.7;-3.5)	1980-2005	2.2*(2.8;-1.7)	2005-2013	-12.4*(15.6;-9.0)	2013-2017	8.7*(7.7;9.9)	387.1	1980-2017	6.2*(6.6;-5.8)	1980-2012	6.5*(7.8;-6.1)	2012-2017	0.1*(7.8;7.5)			
España	183.8	1980-2017	-4.0*(4.3;-3.6)	1980-2000	-1.9*(2.2;-1.7)	2000-2014	6.8*(7.3;-6.3)	2014-2017	-1.2*(5.9;3.7)	384.6	1980-2017	-5.8*(6.0;-5.7)	1980-1997	6.6*(7.8;-6.2)	1997-2001	-3.4*(9.0;2.6)	2001-2017	5.9*(6.3;-5.5)	
<b>75-84 AÑOS</b>																			
Canarias	804.3	1980-2017	-3.1*(3.7;-2.5)	1980-2001	-0.1*(0.8;0.6)	2001-2012	-8.6*(10.4;-6.7)	2012-2017	-0.1*(5.7;5.9)	1431.7	1980-2017	-5.6*(5.9;-5.3)	1980-2001	-5.1*(5.6;-4.5)	2001-2012	-7.9*(9.5;-6.4)	2012-2017	2.9*(1.9;0.0)	
España	553.8	1980-2017	-2.8*(3.2;-2.4)	1980-1997	-0.3*(0.6;0.1)	1997-2003	3.6*(5.0;2.1)	2003-2017	-5.6*(5.9;-5.3)	1531.6	1980-2017	-5.3*(5.6;-5.2)	1980-1991	4.2*(4.7;-3.6)	1991-2013	5.7*(5.9;-5.5)	2013-2017	-3.0*(5.5;-0.5)	
<b>85+ AÑOS</b>																			
Canarias	1928.9	1980-2017	-1.4*(2.0;-0.8)	1980-1991	-1.7*(3.4;0.0)	1991-2001	3.7*(2.6;4.7)	2001-2017	-5.8*(6.8;-4.9)	4294.1	1980-2017	-4.8*(5.1;-4.5)	1980-2005	-4.2*(4.7;-3.8)	2005-2010	-10.8*(16.5;-5.0)	2010-2017	-0.8*(3.7;2.6)	
España	1410.6	1980-2017	-1.1*(1.9;-0.9)	1980-2007	-0.3*(0.9;0.3)	2007-2017	-8.4*(8.9;-3.8)		4095.8	1980-2017	-4.1*(4.4;-3.8)	1980-2001	-3.0*(3.3;-2.8)	2001-2015	-5.2*(5.6;-4.7)	2015-2017	-18.9*(25.9;-11.3)		

Λ= Significación estadística.  
Fuente: INE. Elaboración propia.

## Mortalidad prematura

**2017**

APVP CARDIOPATÍA ISQUÉMICA HOMBRES									
	CANARIAS				ESPAÑA				
	APVP	Tb	Ts	Ā	APVP	Tb	Ts	Ā	
1980	5.721	8,8	15,0	14,0	148.674	8,5	11,7	13,2	
2017	5.223	5,2	5,3	12,1	89.056	4,3	4,2	12,1	

MUJERES									
	CANARIAS				ESPAÑA				
	APVP	Tb	Ts	Ā	APVP	Tb	Ts	Ā	
1980	1.878	2,9	5,0	9,4	36.811	2	2,7	9,1	
2017	1.420	1,4	1,4	10,5	19.125	0,9	0,9	10,2	

Tb: Tasa bruta; Ts: Tasa ajustada. Tasas por 1000.  
Ā: Media de años de vida perdidos  
Fuente: INE. Elaboración propia.

- ▼ APVP y riesgo de morir prematuramente que en 1980. Los hombres son los que más años pierden (también en 1980)

- En general, la Ā de años de vida perdidos por ambas causas es superior en **Canarias**.

APVP E. CEREBROVASCULARES HOMBRES									
	CANARIAS				ESPAÑA				
	APVP	Tb	Ts	Ā	APVP	Tb	Ts	Ā	
1980	3.646	5,6	9,1	12,4	93.438	5,3	7,4	10,5	
2017	1.537	1,5	1,5	12,0	31.853	1,5	1,5	10,8	

MUJERES									
	CANARIAS				ESPAÑA				
	APVP	Tb	Ts	Ā	APVP	Tb	Ts	Ā	
1980	2.286	3,6	5,5	10,3	70.423	4,0	4,9	9,1	
2017	913	0,9	0,9	11,7	18.942	0,9	0,9	11,2	

Tb: Tasa bruta; Ts: Tasa ajustada. Tasas por 1000.  
Ā: Media de años de vida perdidos  
Fuente: INE. Elaboración propia.

**Comparación con 1980:** - Hombres: ▼ en **CI** y **ECV** (excepto **España**).  
- Mujeres: ▲ en **CI** y **ECV**.

## Conclusiones/Recomendaciones

- En Canarias, la mortalidad por CI es superior; por ECV es inferior en los hombres y algo superior en las mujeres. Las tendencias son decrecientes en ambas causas y, en general, más intensa en Canarias.
- Continuar con el fomento de hábitos saludables y la prevención de factores de riesgo.