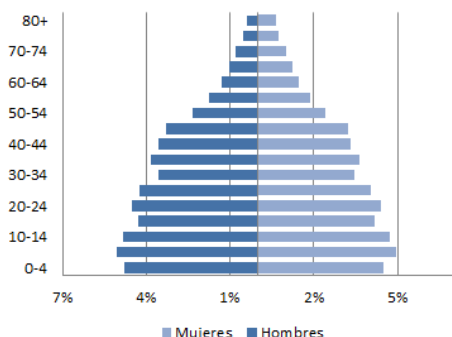




**PERFIL DEMOGRÁFICO Y SOCIOECONÓMICO**

**(1) PIRÁMIDE DE POBLACIÓN (2009)**



(2) Población total (2009): 519.861

(3) Porcentaje de población de 30 a 69 años (2009): 41,4

(4) Esperanza de vida al nacer (años) (2013):

Total: 71,0 Hombres: 67,9 Mujeres: 74,3

(5) Población alfabetizada (15 años o más) (%) (2010): 94,7

(6) Ingreso nacional bruto (2012):

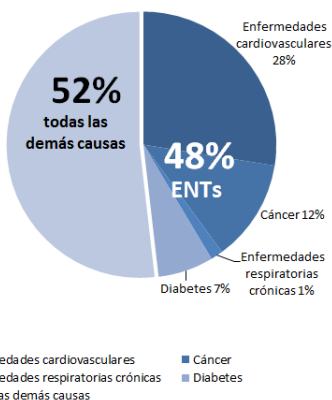
Valor actual (US\$ per cápita): 8.480

Valor por paridad del poder adquisitivo (dólares internacionales): 8.500

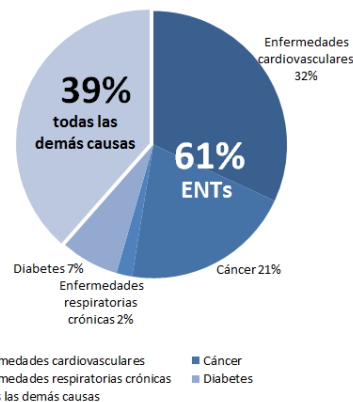
Fuentes: (1-2): United Nations Population Division. World Population Prospects: The 2010 Revision, New York, 2011; (3-6): OPS/OMS. Situación de Salud en las Américas: Indicadores Básicos 2013. [Internet] Washington, D.C, Estados Unidos de América, 2013. [Acceso el 20 de Febrero del 2014]. Disponible en: <http://bit.ly/1tiiNoT>

**MORTALIDAD PREMATURA POR TODAS LAS CAUSAS (2009)**

**HOMBRES (30 a 69 años)**



**MUJERES (30 a 69 años)**

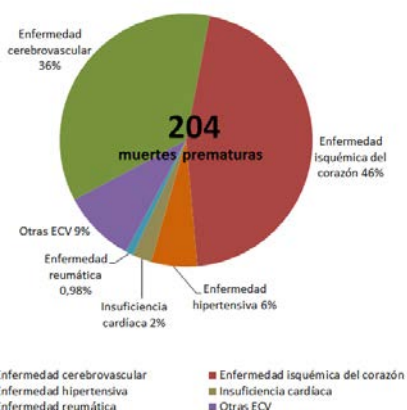


Total de muertes prematuras: 741  
Muertes prematuras por las 4 ENT: 357

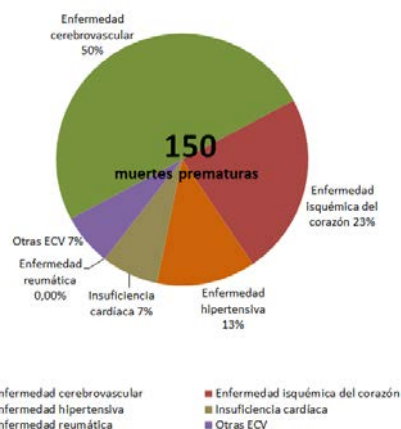
Total de muertes prematuras: 470  
Muertes prematuras por las 4 ENT: 289

**MORTALIDAD PREMATURA POR ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES (2009)**

**HOMBRES (30 a 69 años)**



**MUJERES (30 a 69 años)**

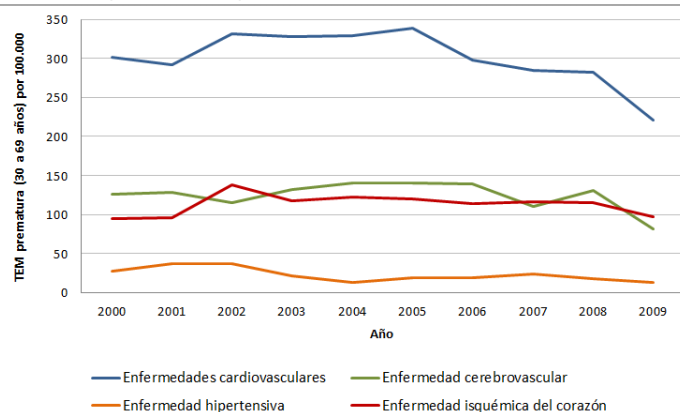


Notas: ENTs: Enfermedades no transmisibles; ECV: Enfermedades cardiovasculares.

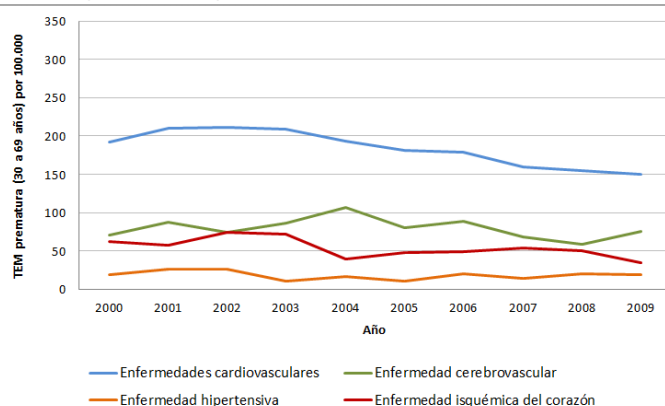
Fuente: OPS/OMS Sistema de información regional de mortalidad 2014 (ICD-10: Enfermedad cardiovascular (I00-I99), enfermedad cerebrovascular (I60-I69), enfermedad hipertensiva (I10-I15), enfermedad isquémica del corazón (I20-I25), cáncer (C00-99), diabetes (E10-14) y enfermedad respiratoria crónica (J30-98)).

## TENDENCIAS DE LAS TASAS ESTANDARIZADAS DE MORTALIDAD PREMATURA POR ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES (2000-2009)

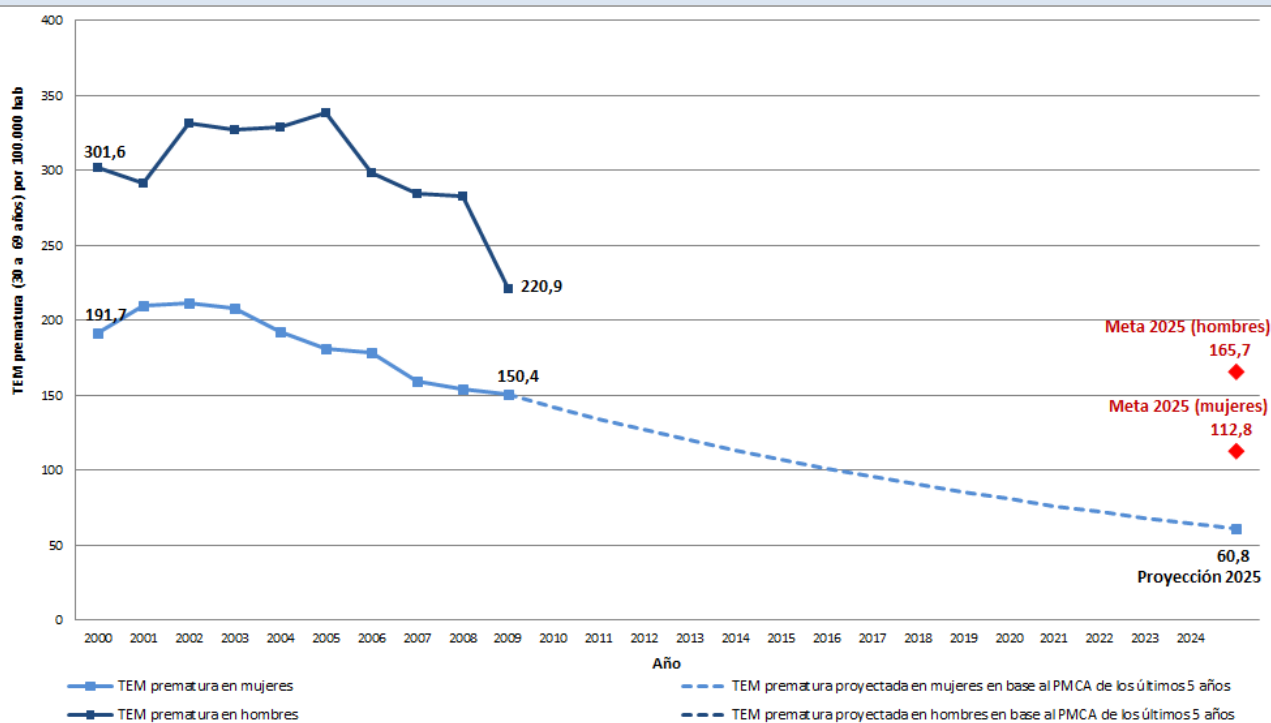
### HOMBRES (30 a 69 años)



### MUJERES (30 a 69 años)



## TENDENCIAS DE LAS TASAS ESTANDARIZADAS DE MORTALIDAD PREMATURA POR ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES (2000-2009), METAS Y PROYECCIONES PARA EL 2025



Sexo	Total muertes prematuras por ECV (2009)	TEM prematura (2009)	PMCA		Metas 2025 (TEM prematura para una reducción del 25%)	Proyección 2025 (TEM prematura basada en el PMCA de los últimos 5 años)	Diferencia entre la meta y la proyección
			10 años	5 años (2004-08)			
Hombres	204	220.9	N.C. <sup>a</sup>	-4.9	165.7	N.C. <sup>b</sup>	N.C. <sup>c</sup>
Mujeres	150	150.4	N.C. <sup>a</sup>	-5.5*	112.8	64.4	-48.4

Notas: ECV: Enfermedades cardiovasculares; TEM prematura: Tasa estandarizada de mortalidad prematura (30 a 69 años) por 100.000 habitantes; PMCA: Porcentaje medio de cambio anual; \*: El PMCA es distinto de cero con significación estadística para un valor de  $p=0.05$ ; N.C.: No calculable; a: La serie de datos de mortalidad fue insuficiente para calcular el PMCA en 10 años, ya que el dato de mortalidad correspondiente al 2009 fue considerado un outlier y fue por ello excluido del análisis; b: no se encontró una tendencia estadísticamente significativa en los últimos 5 años con datos de mortalidad disponibles c: Partiendo de la TEM prematura en hombres en el 2010, sería necesario un PCMA del -1,7 entre el 2010 y el 2025 para lograr la meta de reducción del 25% en el 2025.

Para una descripción de la metodología utilizada en la elaboración de este perfil, consulte la Nota técnica disponible en <http://bit.ly/YI9ZNM>.

Fuente: OPS/OMS Sistema de información regional de mortalidad 2014 (ICD-10: Enfermedad cardiovascular (I00-I99), enfermedad cerebrovascular (I60-I69), enfermedad hipertensiva (I10-I15), enfermedad isquémica del corazón (I20-I25), cáncer (C00-99), diabetes (E10-E14) y enfermedad respiratoria crónica (J30-98)).