

Tasa media de mortalidad

Título completo:

Tasa media bruta de mortalidad y media de edad de la población por provincias

Período:

1975-1980, 2001-2005 y 2006-2010

Descripción de las variables reales:

Población total: el número de habitantes residentes en una provincia en una fecha concreta.

Tasa bruta de mortalidad: el total de defunciones en un año determinado por cada mil habitantes.

$$TBM^t = \frac{D^t}{P^t} 1000$$

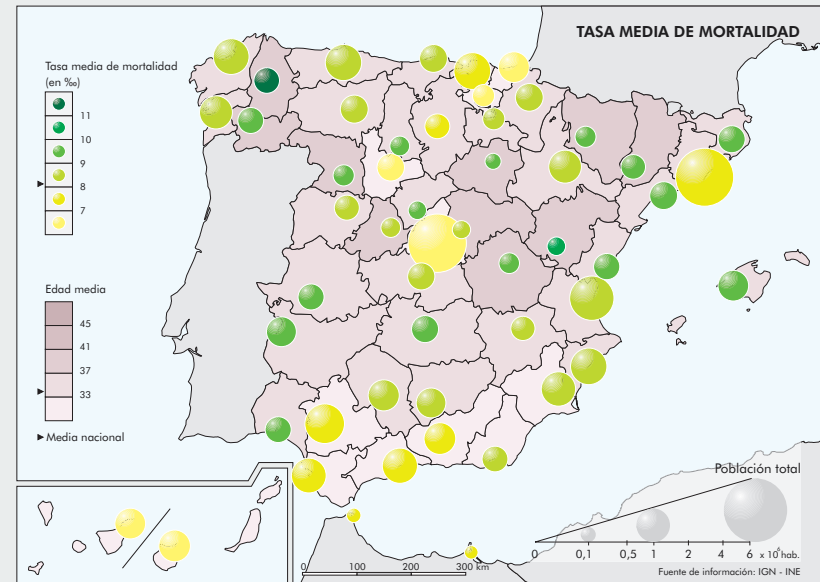
D^t = Defunciones durante el año t

P^t = Población total a mitad del año t

En la cartografía se ha representado la tasa media de cada período.

Edad media: la media de edades de la población entendida como el intervalo de tiempo transcurrido desde la fecha de nacimiento hasta la fecha censal.

Escala de trabajo: Por provincias: 1:10.000.000



Claves de interpretación	Variable real	Población total	Tasa media bruta de mortalidad (en ‰)	Edad media
	Variable visual	Tamaño	Se utiliza una leyenda de tipo secuencial, en la que los tonos más fríos y oscuros se asocian a tasas más elevadas y los más cálidos y luminosos a tasas más bajas.	Valor
Implantación	Puntual	Puntual	Superficial	