

Tasa media de mortalidad infantil

Título completo:

Tasa media de mortalidad infantil y edad media a la maternidad por provincias

Período:

1975-1980, 2001-2005 y 2006-2010

Descripción de las variables reales:

Total de nacidos: el total de personas nacidas en una provincia en un año.

Tasa de mortalidad infantil: las defunciones de menores de un año por cada mil nacidos vivos.

$$TMI^t = \frac{D_0^t}{N^t} 1000$$

D_0^t = Defunciones de menores de un año, en el año t

N^t = Total de nacidos vivos en el año t

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

Edad media a la maternidad: la media de las edades a las que las mujeres tienen los hijos, ponderadas con las tasas de fecundidad por edad.

$$EM^t = \frac{\sum_{x=15}^{49} (x+0,5) \cdot f_x^t}{ICF^t}$$

f_x^t = Tasa de fecundidad de la edad x en el año t

ICF^t = Indicador coyuntural de fecundidad en el año t

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

Escala de trabajo:

Por provincias: 1:10.000.000

Claves de interpretación	Variable real	Total de nacidos
	Variable visual	Tamaño Representación volumétrica. El volumen de cada esfera es proporcional al total nacidos en cada provincia. El centro de la esfera se localiza sobre la ubicación de la capital provincial. La leyenda de cada mapa se refiere al último año del período considerado.
	Implantación	Puntual

Claves de interpretación	Variable real	Total media de mortalidad infantil
	Variable visual	Tono y valor Se utiliza una leyenda de tipo secuencial, en la que los tonos más rojos y oscuros se asocian a tasas más elevadas y los más amarillos y luminosos a tasas más bajas.
	Implantación	Puntual

Claves de interpretación	Variable real	Edad media a la maternidad
	Variable visual	Tono y valor Se utiliza una leyenda de tipo secuencial, en la que los tonos más oscuros se asocian a edades medias al nacer más elevadas y los luminosos a edades medias al nacer más bajas.
	Implantación	Superficial