

**METODOLOGÍA**

Se seleccionaron, a partir del Registro de Mortalidad, las defunciones por cáncer de mama en mujeres en Aragón durante el año 2014. Se representó la edad en el momento de la defunción. El Sector y la Zona Básica de Salud (ZBS) de residencia de cada defunción se asignaron según Padrón de habitantes.

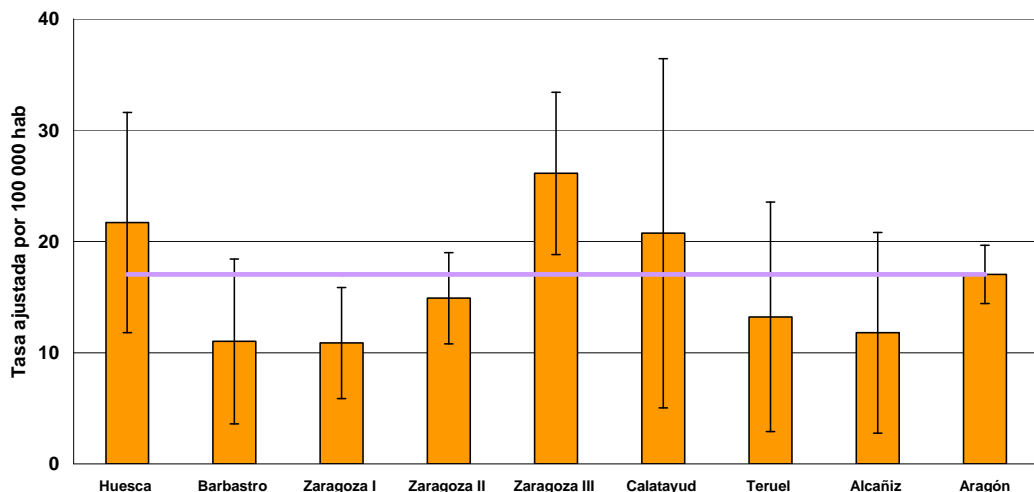
Se calcularon las tasas bruta y ajustada a la población europea con su IC al 95% y se representó ésta última por sector sanitario (Figura1). Se calcularon y representaron las tasas específicas por grupo de edad y sexo (Figura 2)

Asimismo se calcularon las Razones Estandarizadas de Mortalidad (REM) para cada ZBS y se suavizaron mediante el modelo de Besag, York y Mollié, Para el cálculo de esperados se utilizaron las tasas de mortalidad de Aragón por cáncer de mama por grupos quinquenales de edad. Se representó cartográficamente la REM suavizada (REMs) (Figura 4).

**RESULTADOS**

Zaragoza III es el sector con las tasas de mortalidad por cáncer de mama más altas y Zaragoza I el que presenta unas tasas más bajas pero en ningún caso existen diferencias significativas con el total de Aragón.

**Figura 1. Tasa de mortalidad ajustada por sector sanitario. Mujeres.**



**Tasa bruta. Mujeres Aragón: 33,9 por 100.000 hab**  
**Tasa ajustada. Mujeres Aragón : 17,1 por 100.000 hab**

Las tasas específicas por grupos de edad son más elevadas en los grupos de mayor edad. La tasa más alta se sitúa en el grupo de edad de 85 y más años (226 por 100.000hab). (Figura 2).

Figura 2. Tasas específicas por edad

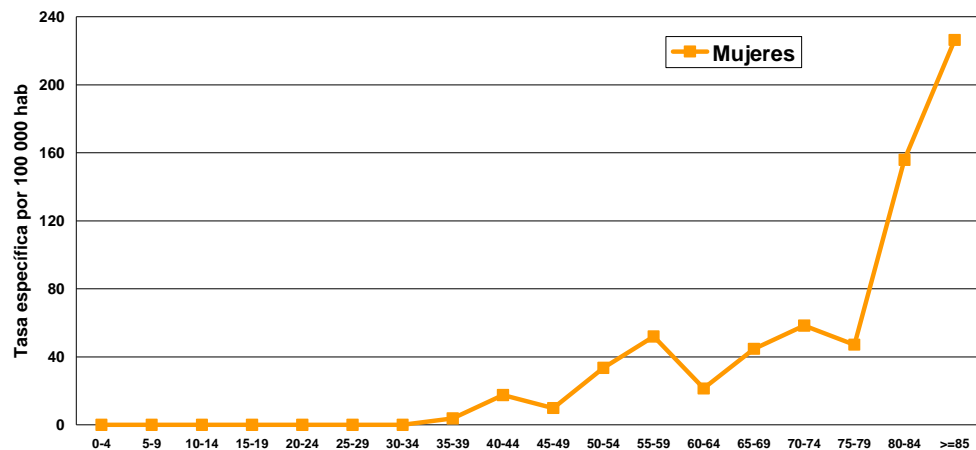
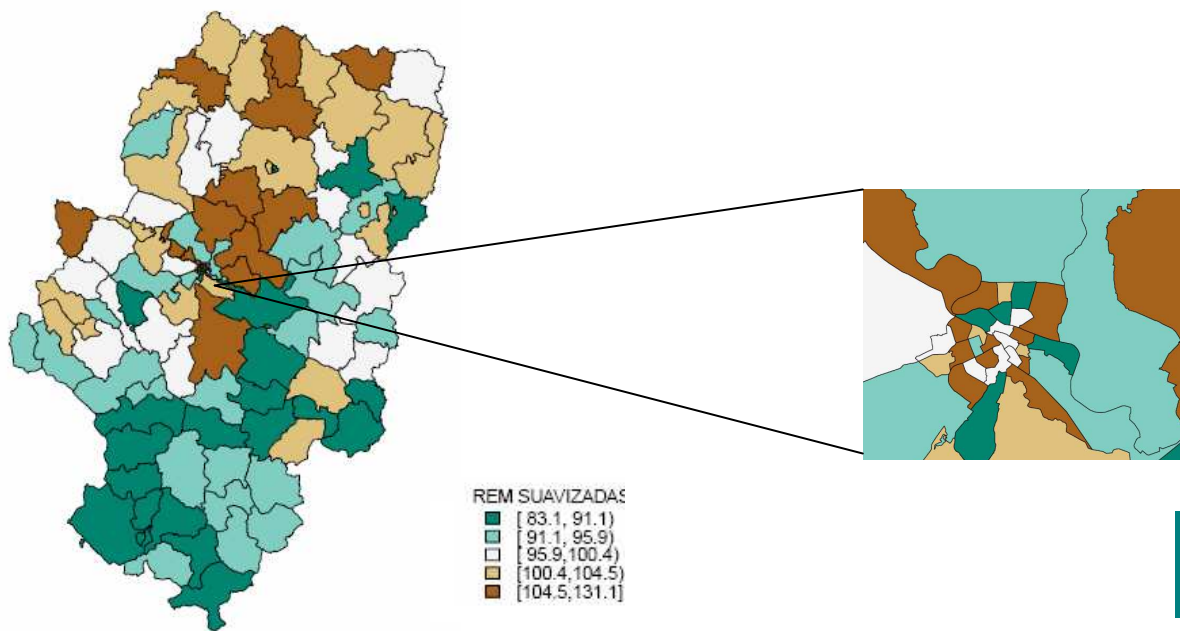


Figura 3. REMs por ZBS. Mujeres. Aragón y Zaragoza Capital.



No hay ZBS con exceso o defecto de riesgo respecto al total de Aragón.