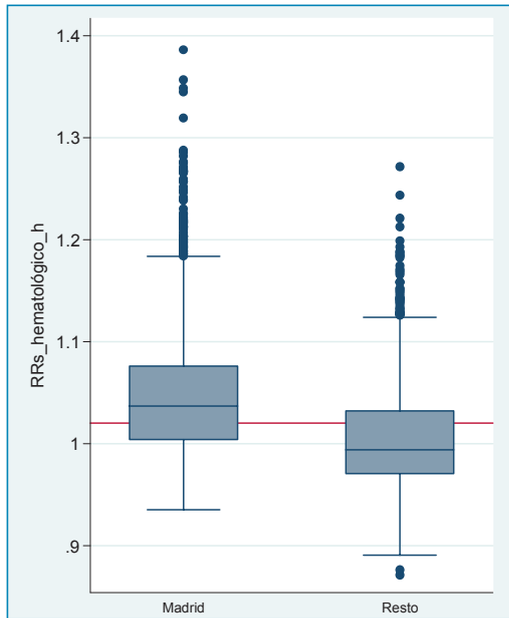
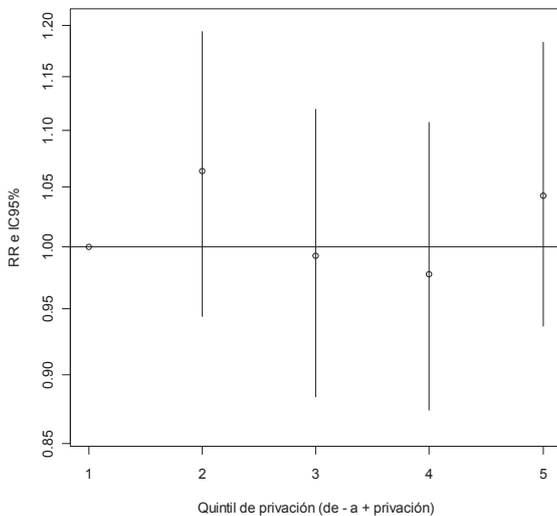


## 7.2.17. Mortalidad por cáncer hematológico, hombres, 2001-2007

**Figura 1:** RR<sup>s</sup>\*\* por sección censal para el municipio de Madrid y resto de la Comunidad.



**Figura 3:** RR\* de mortalidad por quintiles de privación económica.

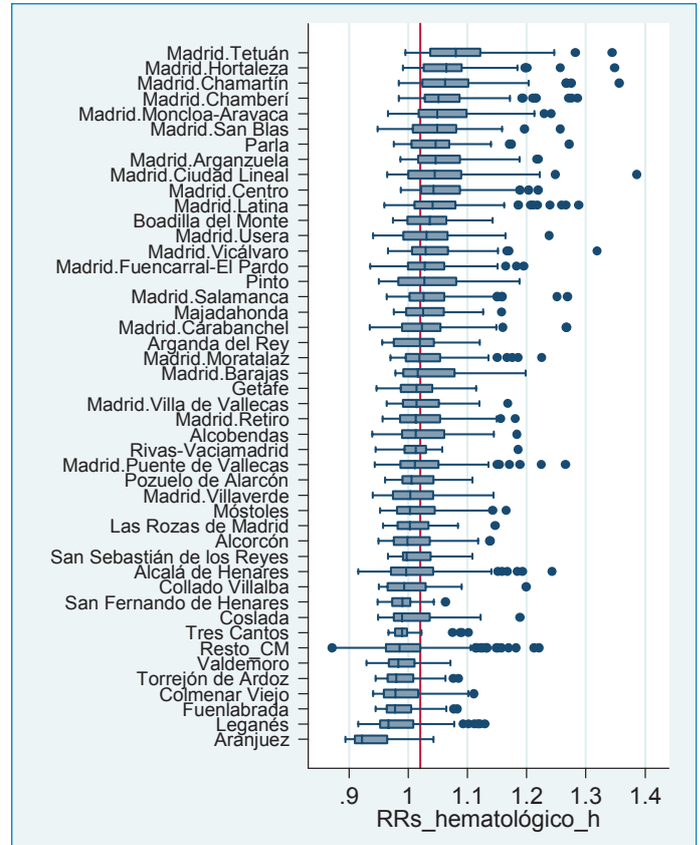


**Figura 1:** La distribución espacial de la mortalidad por cáncer hematológico en hombres muestra mayor mortalidad en el municipio de Madrid que en el resto de la Comunidad.

**Figura 2:** Respecto al valor medio de la Comunidad de Madrid, dentro del municipio de Madrid los distritos municipales con mayor mortalidad son Tetuán, Hortaleza, Chamartín y Chamberí. Fuera del municipio de Madrid destaca con la mayor mortalidad el municipio de Parla.

**Figura 3 y tabla 1:** La mortalidad por cáncer hematológico en hombres no presenta asociación con el nivel de privación económica.

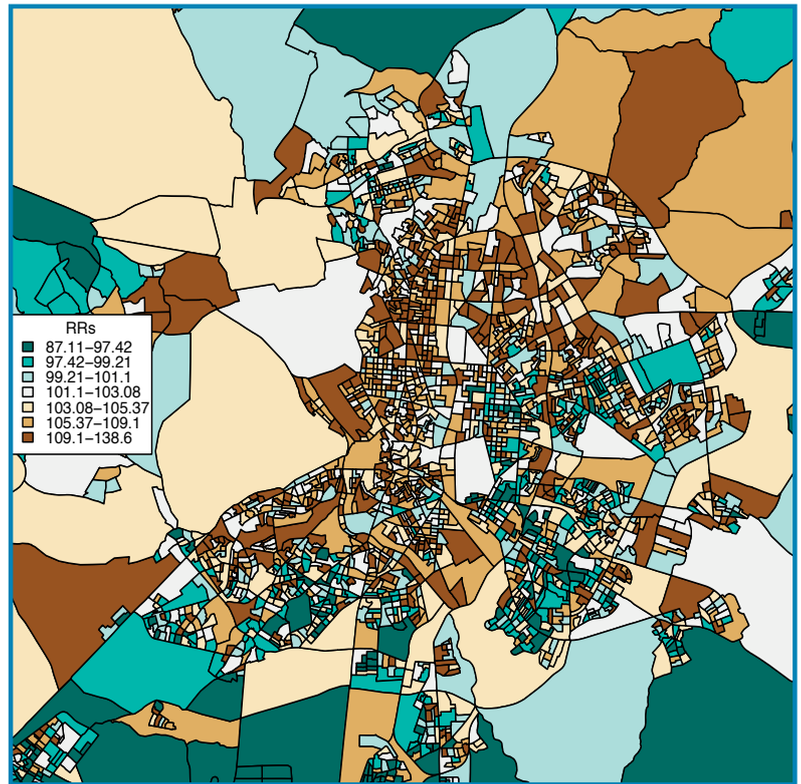
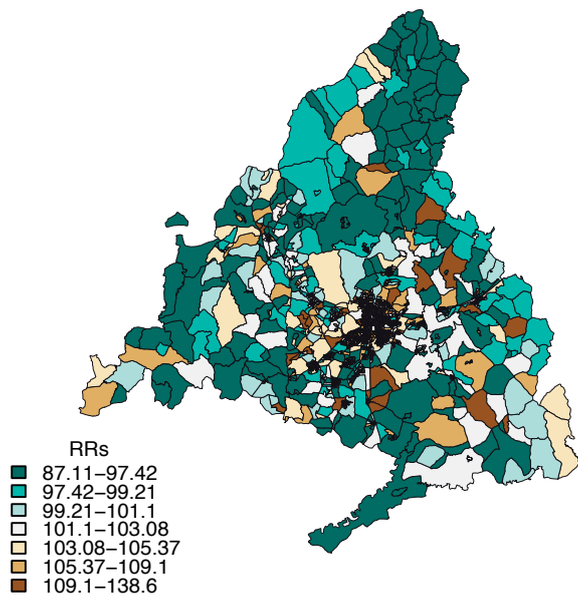
**Figura 2:** RR<sup>s</sup>\*\* por sección censal según distritos municipales de Madrid y grandes municipios de la Comunidad de Madrid.



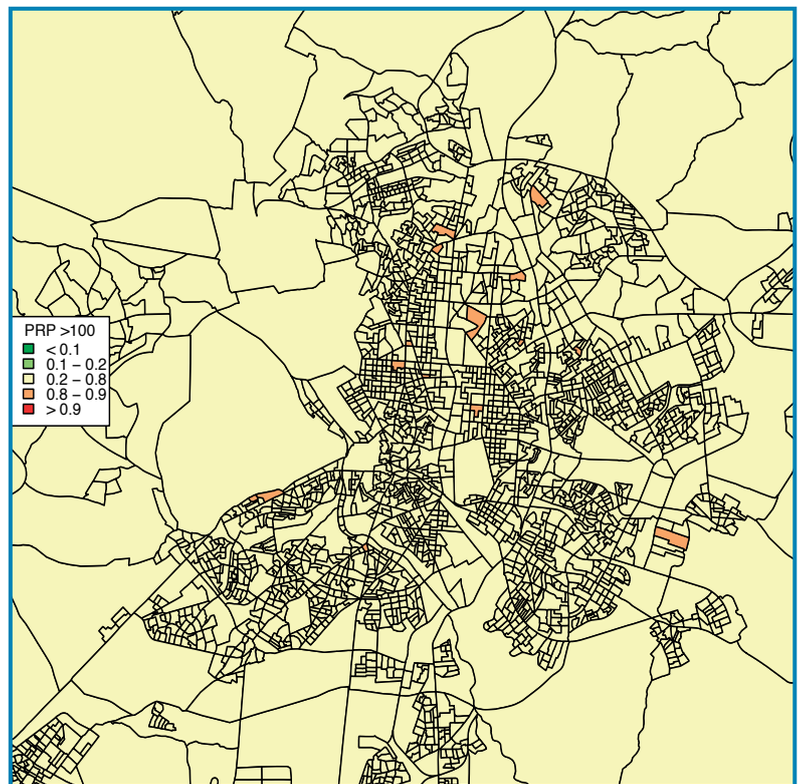
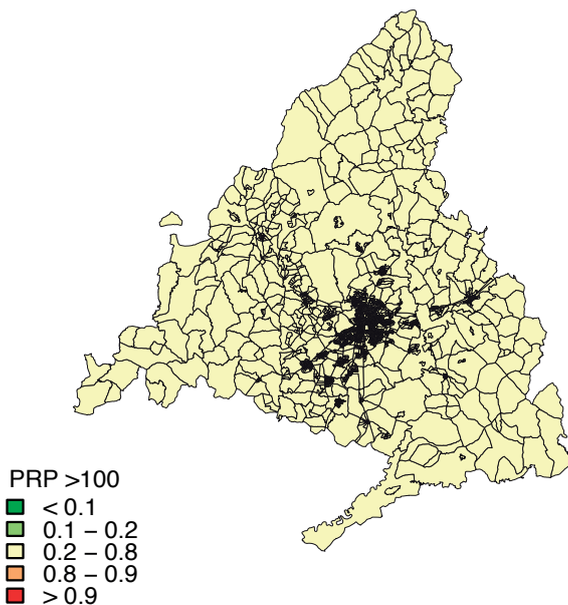
**Tabla 1:** RR\* de mortalidad por quintiles de privación económica e intervalo de credibilidad (95%).

Quintil	RR	IC
Q1	1	—
Q2	1.06	0.94-1.19
Q3	0.99	0.88-1.121
Q4	0.98	0.87-1.111
Q5	1.04	0.94-1.201

■ Mortalidad por cáncer hematológico, hombres, 2001-2007.  
Riesgo relativo suavizado (%)



■ Mortalidad por cáncer hematológico, hombres, 2001-2007.  
Probabilidad posterior RRs\* > 100

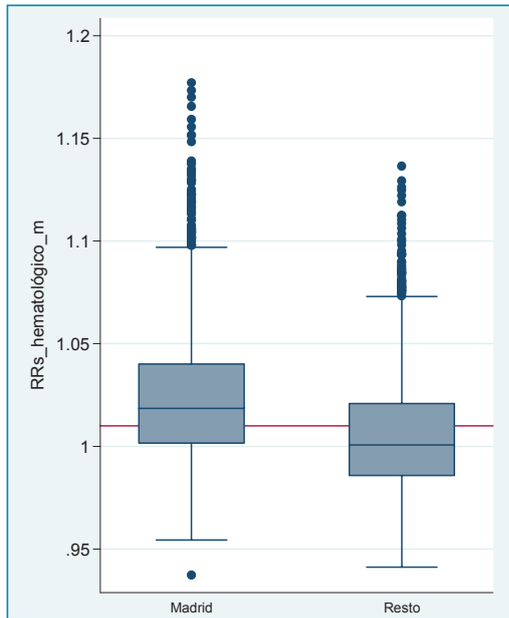


\*RR: Riesgo Relativo.

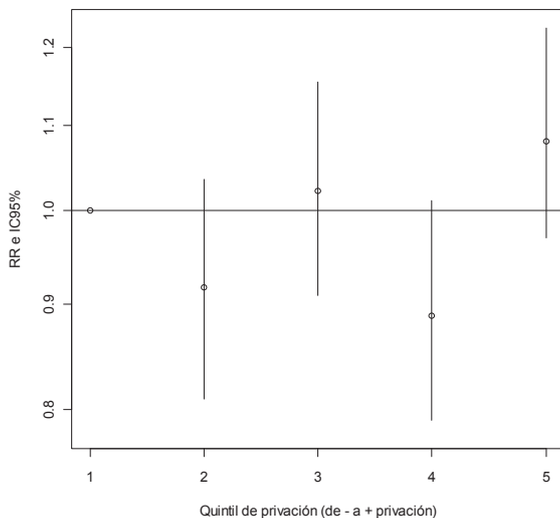
\*\*RRs: Riesgo Relativo suavizado de cada sección censal respecto al valor medio de la Comunidad de Madrid.

## 7.2.18. Mortalidad por cáncer hematológico, mujeres, 2001-2007

**Figura 1:** RR<sup>\*\*</sup> por sección censal para el municipio de Madrid y resto de la Comunidad.



**Figura 3:** RR\* de mortalidad por quintiles de privación económica.

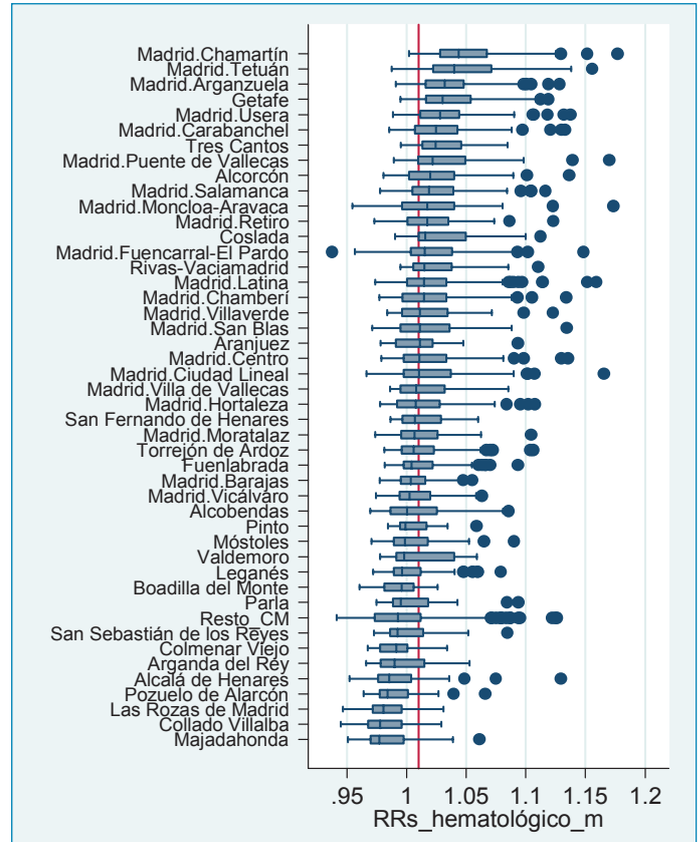


**Figura 1:** La distribución espacial de la mortalidad por cáncer hematológico en mujeres muestra mayor mortalidad en el municipio de Madrid que en el resto de la Comunidad.

**Figura 2:** Respecto al valor medio de la Comunidad de Madrid, dentro del municipio de Madrid los distritos municipales con mayor mortalidad son Chamartín, Tetuán, Arganzuela y Usera. Fuera del municipio de Madrid destaca con la mayor mortalidad el municipio de Getafe.

**Figura 3 y tabla 1:** La mortalidad por cáncer hematológico en mujeres no presenta asociación con la privación económica.

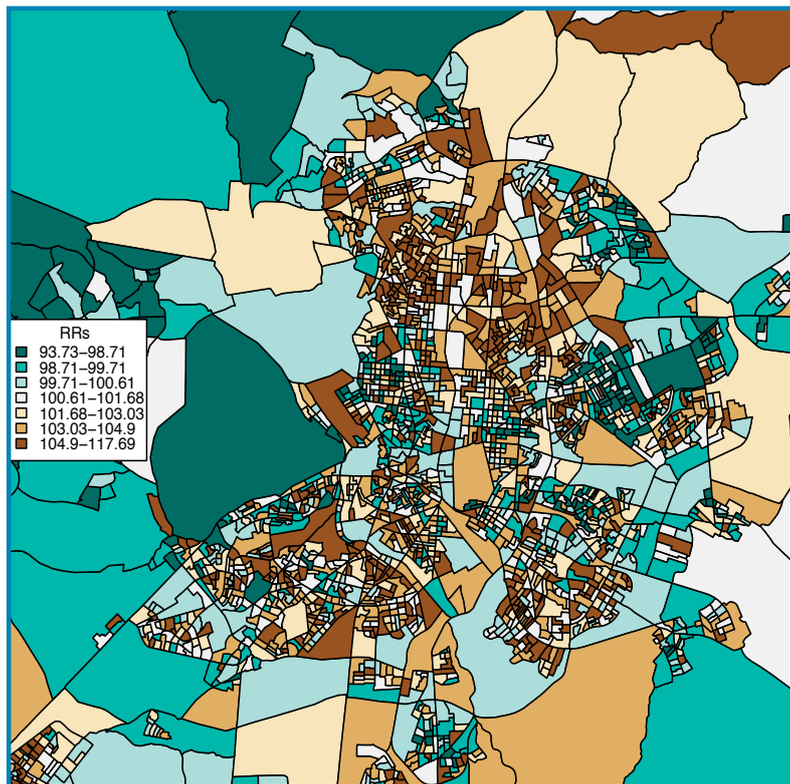
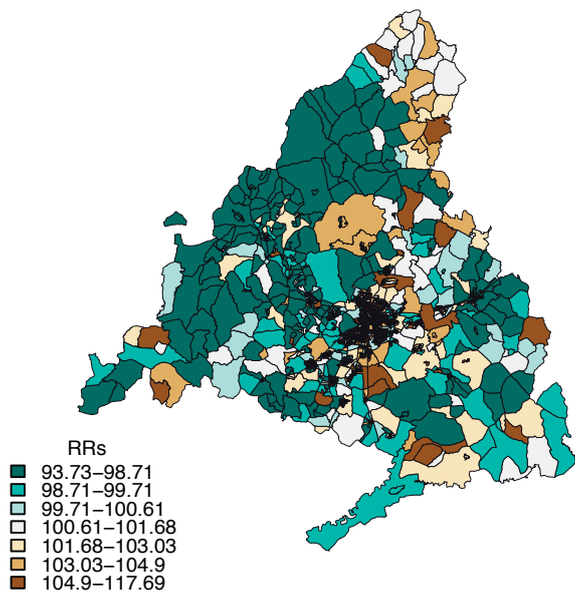
**Figura 2:** RR<sup>\*\*</sup> por sección censal según distritos municipales de Madrid y grandes municipios de la Comunidad de Madrid.



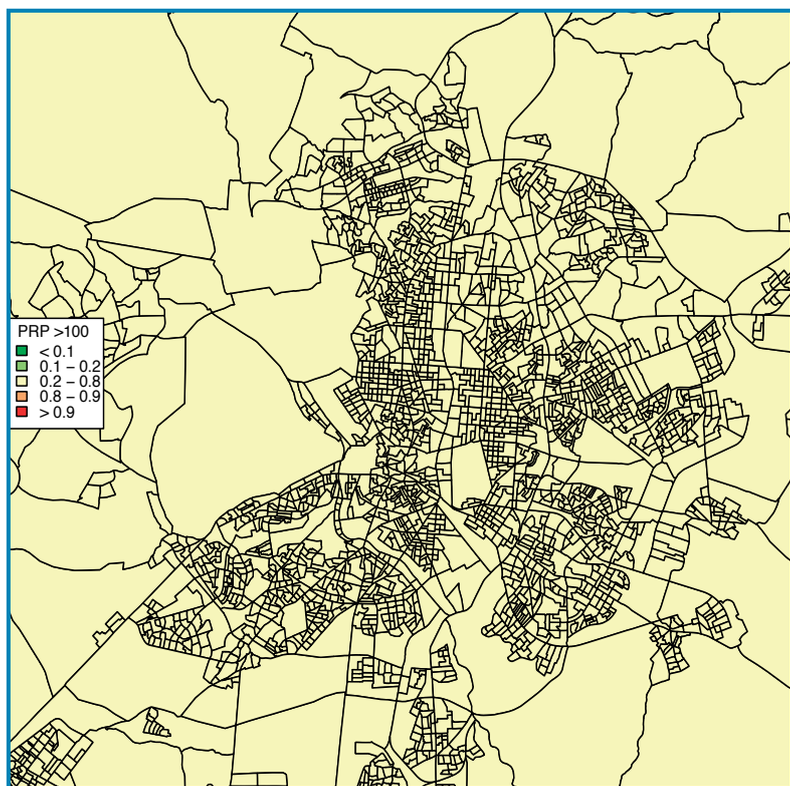
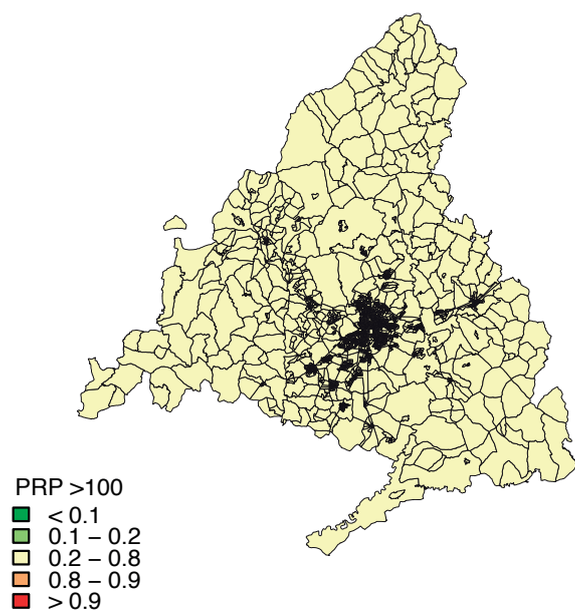
**Tabla 1:** RR\* de mortalidad por quintiles de privación económica e intervalo de credibilidad (95%).

Quintil	RR	IC
Q1	1	—
Q2	0.92	0.81-1.04
Q3	1.02	0.91-1.16
Q4	0.89	0.79-1.01
Q5	1.08	0.97-1.23

■ Mortalidad por cáncer hematológico, mujeres, 2001-2007.  
Riesgo relativo suavizado (%)



■ Mortalidad por cáncer hematológico, mujeres, 2001-2007.  
Probabilidad posterior RRs\*>100



\*RR: Riesgo Relativo.

\*\*RRs: Riesgo Relativo suavizado de cada sección censal respecto al valor medio de la Comunidad de Madrid.