

7.2.19. Mortalidad por diabetes mellitus, hombres, 2001-2007

Figura 1: RRs** por sección censal para el municipio de Madrid y resto de la Comunidad.

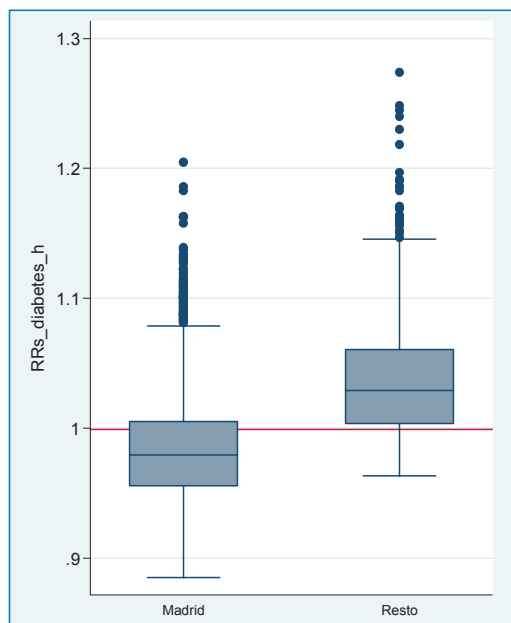


Figura 3: RR* de mortalidad por quintiles de privación económica.

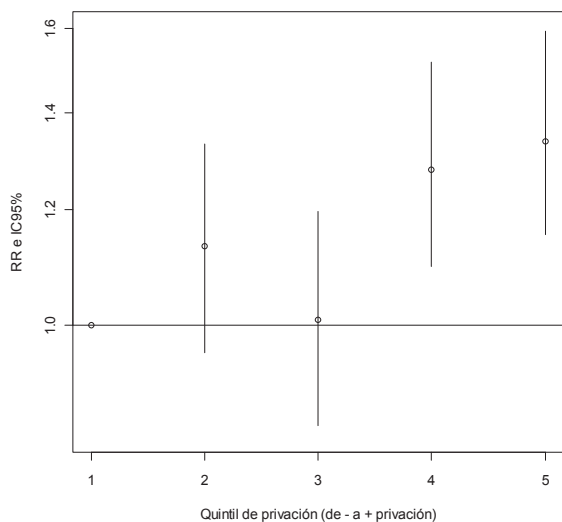


Figura 1: La distribución espacial de la mortalidad por diabetes mellitus en hombres muestra mayor mortalidad fuera del municipio de Madrid que en la capital.

Figura 2: Respecto al valor medio de la Comunidad de Madrid, los municipios con mayor mortalidad son: Tres Cantos, Collado Villalba, Alcalá de Henares, Móstoles y Torrejón de Ardoz. En el municipio de Madrid destaca el distrito de Carabanchel.

Figura 3 y tabla 1: La mortalidad por diabetes mellitus en hombres se asocia con la privación económica, observándose un incremento del riesgo de muerte a medida que empeora. Así, el riesgo de muerte es un 34% superior en el quintil con peor situación socioeconómica respecto al de mejor situación.

Figura 2: RRs** por sección censal según distritos municipales de Madrid y grandes municipios de la Comunidad de Madrid.

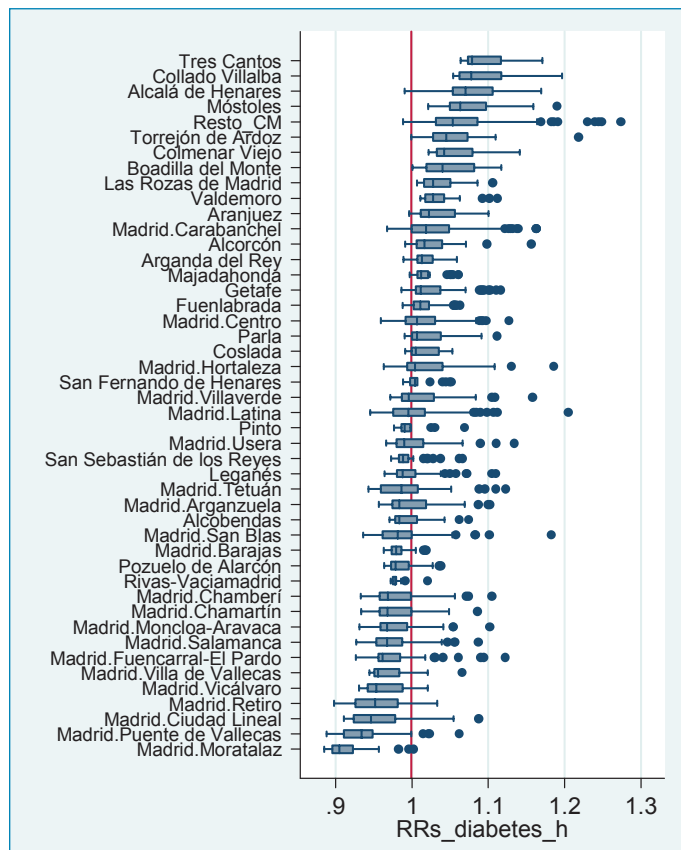
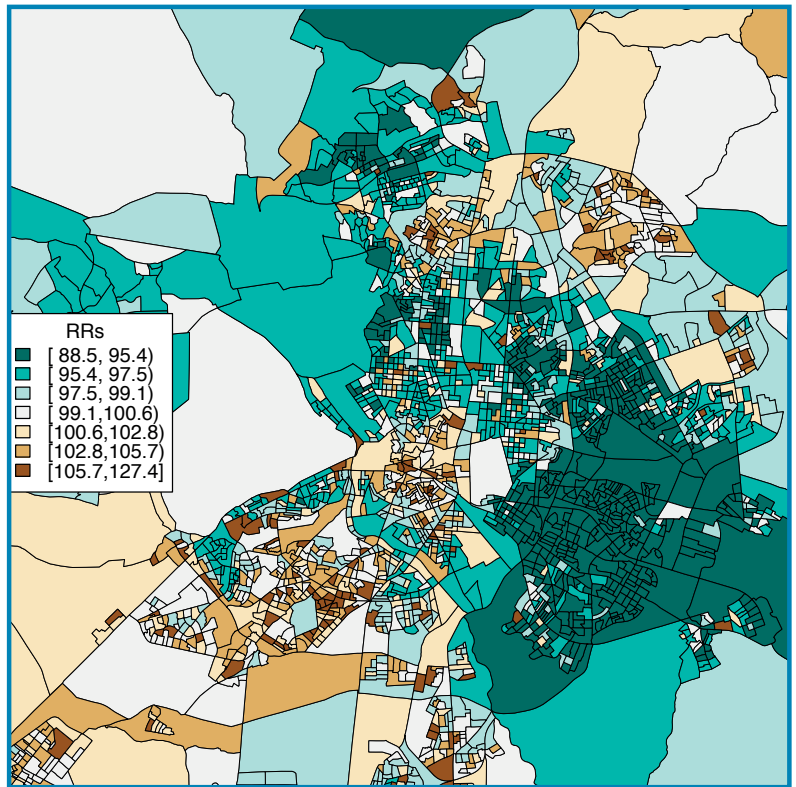
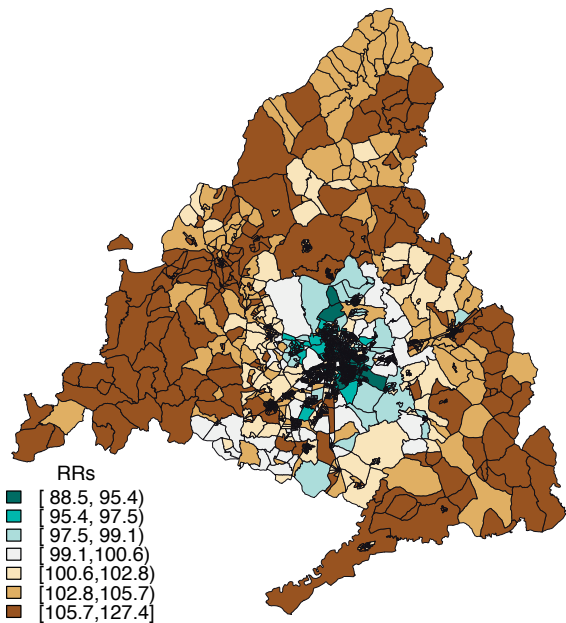


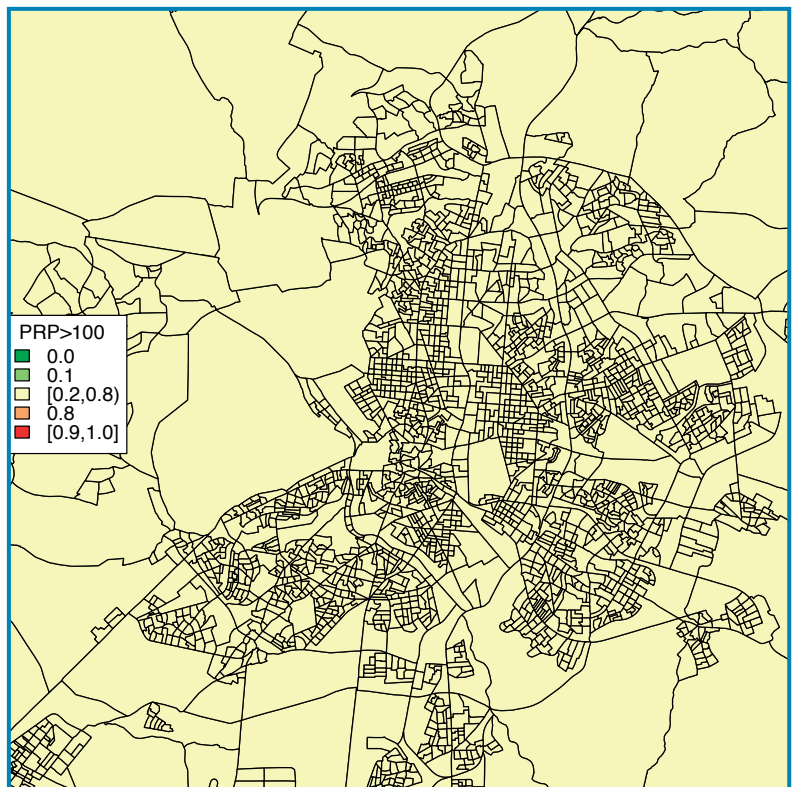
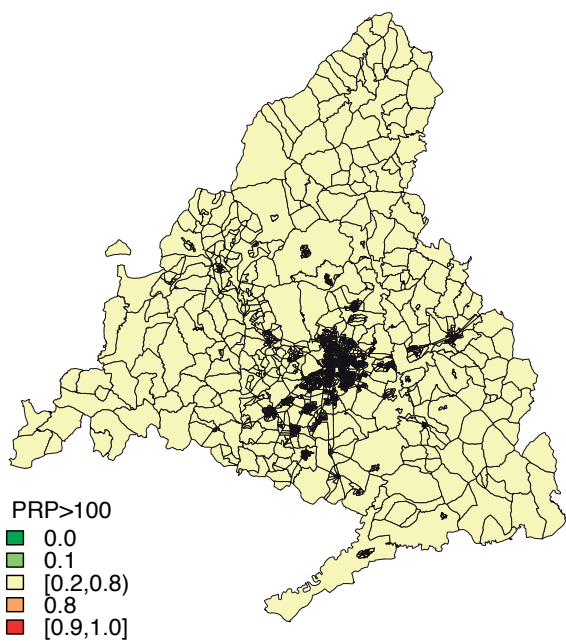
Tabla 1: RR* de mortalidad por quintiles de privación económica e intervalo de credibilidad (95%).

Quintil	RR	IC
Q1	1	—
Q2	1.13	0.96-1.33
Q3	1.00	0.85-1.20
Q4	1.28	1.10-1.51
Q5	1.34	1.15-1.59

■ Mortalidad por diabetes mellitus, hombres, 2001-2007.
Riesgo relativo suavizado (%)



■ Mortalidad por diabetes mellitus, 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.

7.2.20. Mortalidad por diabetes mellitus, mujeres, 2001-2007

Figura 1: RRs** por sección censal para el municipio de Madrid y resto de la Comunidad.

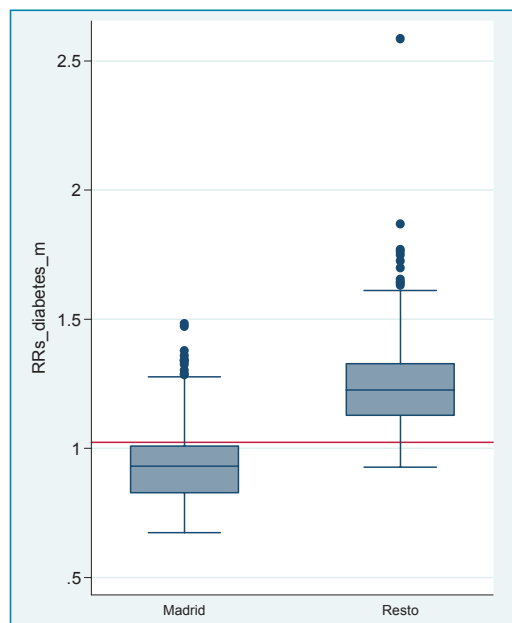


Figura 3: RR* de mortalidad por quintiles de privación económica.

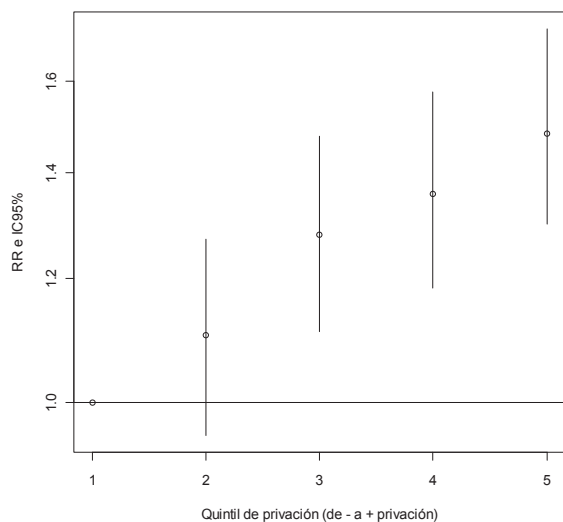


Figura 1: La distribución espacial de la mortalidad por diabetes mellitus en mujeres muestra mayor mortalidad fuera del municipio de Madrid que en la capital.

Figura 2: Respecto al valor medio de la Comunidad de Madrid, dentro del municipio de Madrid destaca el distrito municipal de Villaverde con mayor mortalidad. Fuera del municipio de Madrid se observa un patrón de agregación de exceso de mortalidad en las secciones censales del sur y este de la Comunidad, destacando los municipios de Parla, Alcalá de Henares, Valdemoro, Aranjuez, Pinto, Fuenlabrada y Móstoles.

Figura 3 y tabla 1: La mortalidad por diabetes mellitus en mujeres se asocia con la privación económica, observándose un claro gradiente de incremento del riesgo de muerte a medida que aumenta la privación. Así, el riesgo de muerte es un 48% superior en el quintil con peor situación socioeconómica respecto al de mejor situación.

Figura 2: RRs** por sección censal según distritos municipales de Madrid y grandes municipios de la Comunidad de Madrid.

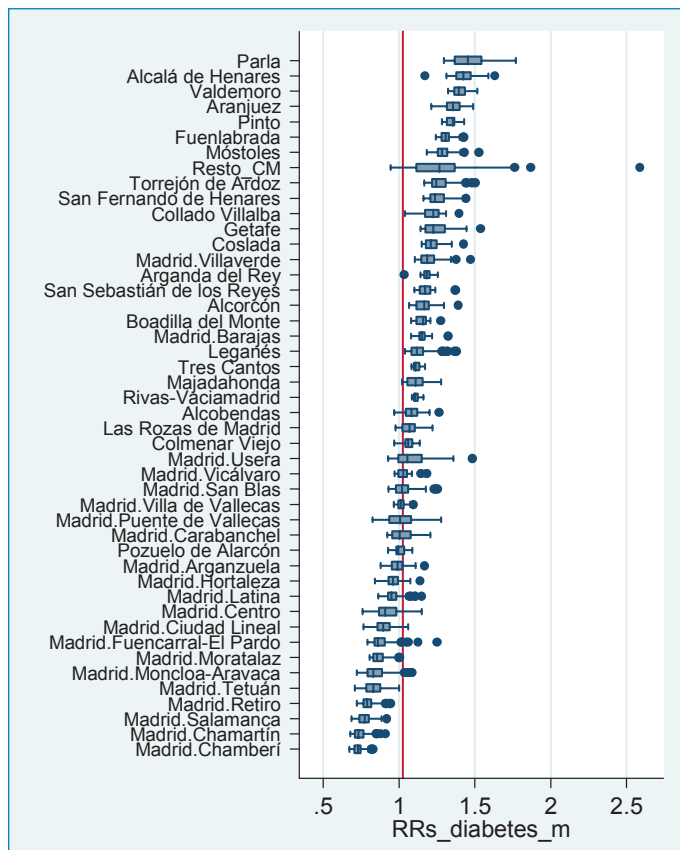
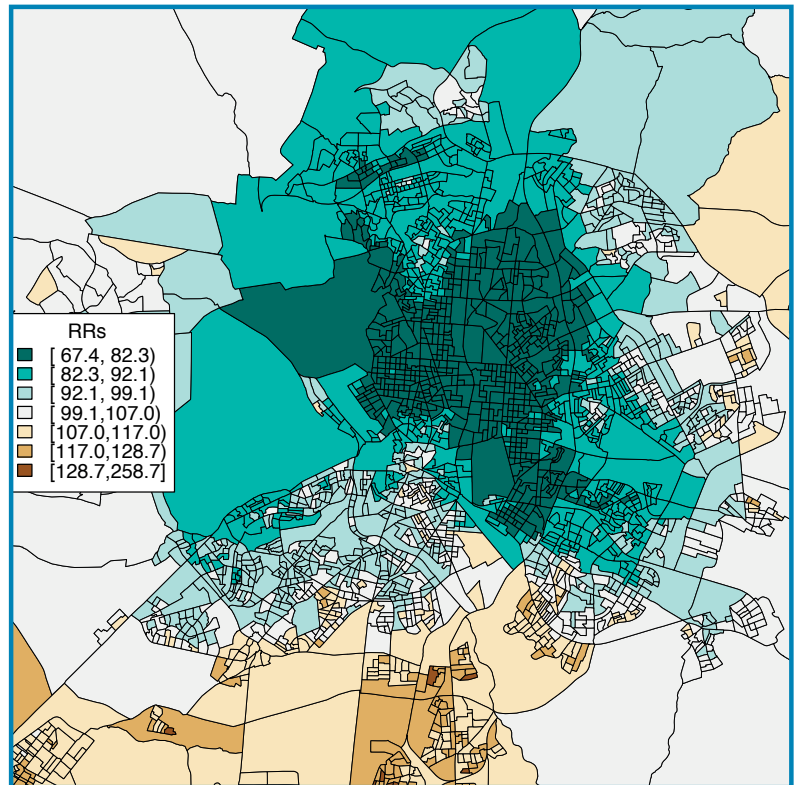
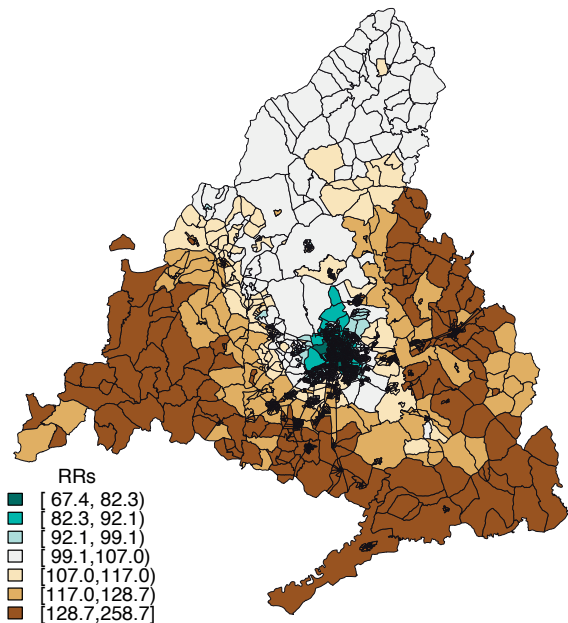


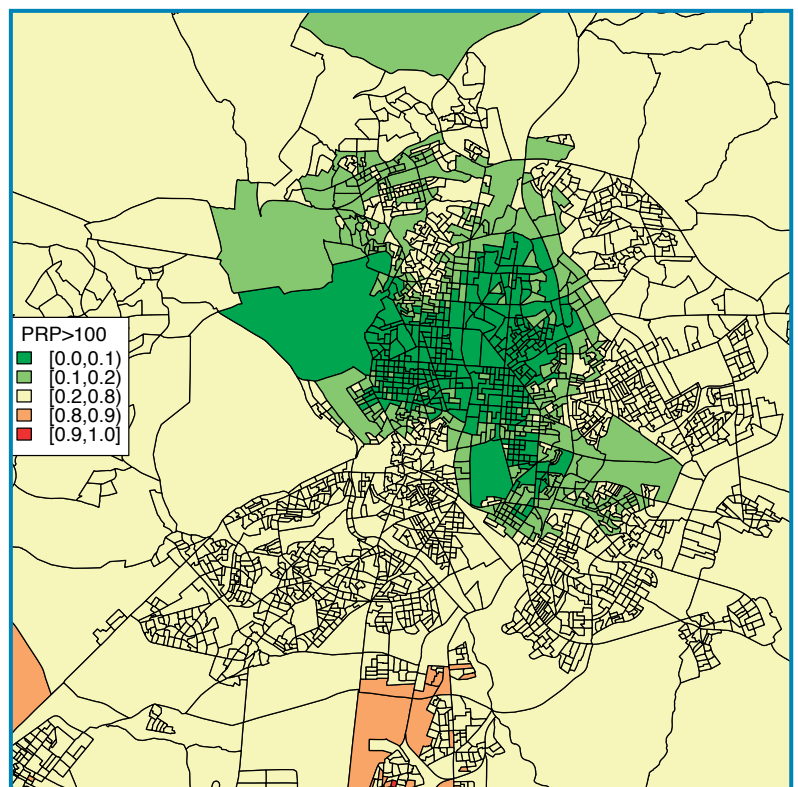
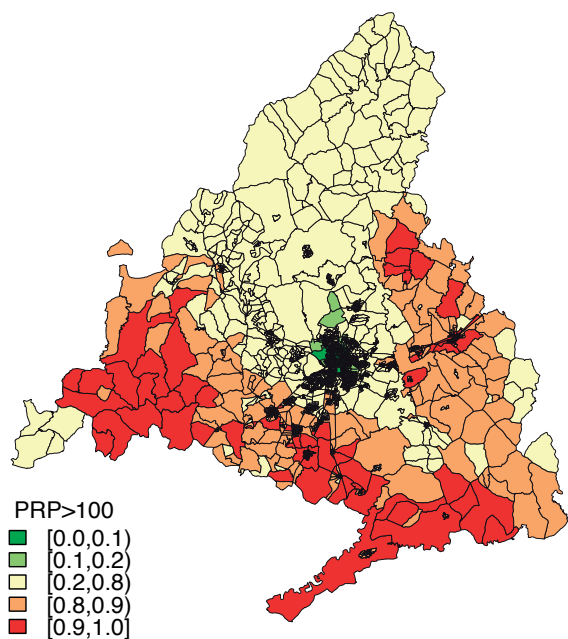
Tabla 1: RR* de mortalidad por quintiles de privación económica e intervalo de credibilidad (95%).

Quintil	RR	IC
Q1	1	—
Q2	1.10	0.95-1.27
Q3	1.28	1.11-1.50
Q4	1.36	1.18-1.57
Q5	1.48	1.30-1.73

■ Mortalidad por diabetes mellitus, mujeres, 2001-2007.
Riesgo relativo suavizado (%)



■ Mortalidad por diabetes mellitus, 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.