



V Xornada de Usuarios de R en Galicia
Santiago de Compostela, 25 de outubro do 2018

TÍTULO

Autor 1¹, Autor 2² e Autor 3³

¹Afiliación Autor 1

²Afiliación Autor 2

³Afiliación Autor 3

RESUMO

Escriba aquí o seu resumo.

Palabras e frases chave: Inclúa aquí as palabras e frases chave. Máximo de seis.

1. INTRODUCIÓN

Escriba aquí a introdución. Esta sección é opcional

2. TÍTULO DA SECCIÓN

Escriba aquí a segunda sección. O formato dunha táboa debe ser o seguinte, puidéndose incluír liñas entre filas e/ou columnas. Esta sección é opcional

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16

Táboa 1: Incluír aquí os comentarios da táboa.

Se quere incluír unha figura, debe respectar o formato da Figura 1.

3. CONCLUSIÓNS

Escriba aquí as conclusións. Esta sección é opcional.

AGRADECIMENTOS

Escriba aquí os agradecementos. Esta sección é opcional.

Referencias

- [1] Nunes B., Natário I., Carvalho L. (2011). Time series methods for obtaining excess mortality attributable to influenza epidemics. *Statistical Methods in Medical Research* 20, 331–345.
- [2] Paulino, C.D., Amaral Turkman, A., Murteira, B. (2003). *Estatística Bayesiana*. Fundação Calouste Gulbenkian, Lisboa.
- [3] Vasconcelos, R. (1996). What do we gain from studying cancer in the digestive system data using spatial statistics? In Lasker, G.E., Koizumi H., Okuyama, M. (eds.): *Proceedings of the 1996 Symposium on Health, Healing and Medicine* Vol II, 53–58, International Institute for Advanced Studies in Systems Research and Cybernetics.

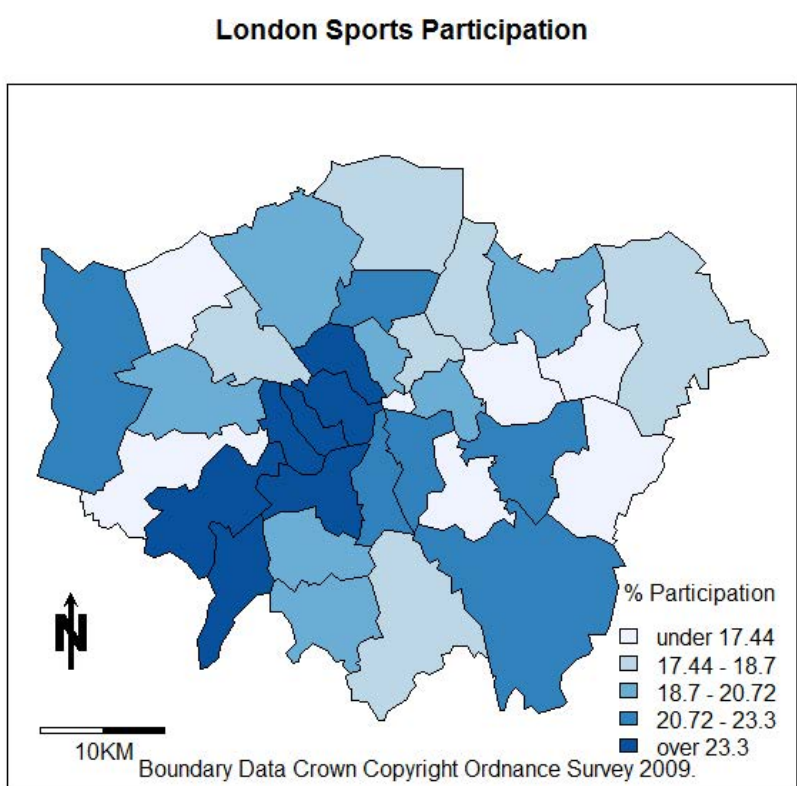


Figura 1: Incluír aquí os comentarios da figura.