



ID de aportación : 25

Tipo: **Taller**

## Breve introducción a la cartografía con R

Podemos encontrar datos espacio-temporales en cualquier lugar. Nos encontramos con información espacial en cualquier aspecto de nuestra vida cotidiana desde la televisión, los periódicos, la informática, los móviles o directamente en los mapas. Creamos información espacial con muchas de nuestras actividades, especialmente con el uso masivo de tecnología desde dispositivos móviles. Sin embargo, para obtener una visualización adecuada, cada vez es más importante hacer uso de programación. En este taller veremos brevemente las bases sobre el uso de datos vectoriales y ráster para después poder visualizarlos mediante el paquete ggplot2 apoyándose en otros paquetes auxiliares. Desde un mapa de densidad de puntos, sobre un mapa clásico de coropletas hasta un cartograma.

**¿Presentas la comunicación a premio?**

### **Afiliación (del autor)**

Fundación para la Investigación del Clima

**Autor primario:** ROYÉ, Dominic (Fundación para la Investigación del Clima (FIC))

**Clasificación de pistas:** Informática