Ejemplos:

¿Qué necesitan saber?

* Mapa básico – ya está hecho (choroplets)

Aplicación 1

* Temperatura mínima: Fichero Excel con datos diarios (6 dias) tmin y coordenadas.
  + Plot con coordenadas (puntos)
  + Overlay con mapa de España: mapSpain
  + Objeto sp: Convertir sf a sp y plotearlo (¿)
  + Objeto geoR: Hacer ejemplo
  + Mapa de contornos: IDW

Aplicación 2:

Renta:

* Datos en Excel
* Shapes de España (desde mapSpain exportar)
* Datos faltantes: En blanco
* Mostrar como hacer clases

Aplicación 3

* Procesos de puntos / Por si acaso incendios

EXTENSIONES:

* Spatio Temporal
* IDW Temperaturas
* 3D IDW
* Data cubes: Libro de Pebesma **Data Cube (stars) Libro Spatial Data Science**
* *tidygeocoder ¿? Coordenadas de Google/OSM/MapBox/TomTom*
* *osmdata ¿? Ejemplo rápido de calles*