

datos.gob.es ofrece contenidos novedosos sobre datos, datos abiertos y tecnologías relacionadas que contribuyen a impulsar la economía del dato.

**+ 1.000**  
contenidos de actualidad

**+ 250**  
artículos de innovación

**+ 120**  
informes, guías y ejercicios prácticos para aprender

**+ 500**  
soluciones y proyectos basados en datos abiertos

## PARA INFORMARSE

### Novedades

Cursos para aprender más sobre R

10 repositorios de datos públicos relacionados con la salud y el bienestar

¿Cómo evoluciona la transformación digital en España?

La Oficina del Dato: el reto de impulsar la Economía del Dato

Europa define los conjuntos de datos de alto valor que el sector público tendrá que abrir como máximo en 2024

+ Y muchos más...

### Próximos eventos

CURSO HACKATHON CONFERENCIA SEMINARIO JORNADA



### Infografías

Contenido gráfico estático e interactivo sobre diversos temas:

- Tecnologías disruptivas y datos abiertos
- Impactos y casos de uso
- Estrategias y conjuntos de datos destacados
- Pautas para la publicación y reutilización



### Newsletters para estar al día



### Entrevistas a expertos de diferentes instituciones



+ Y muchas más...

## PARA PROFUNDIZAR

Recursos didácticos y de análisis para aprender más sobre la publicación y uso de los datos.

### Blog de innovación

Contenidos elaborados por expertos de diversas áreas de conocimiento.

Blockchain Chatbots Ciencia de datos  
Inteligencia artificial Chat GPT  
Deep Learning Visualización Algoritmos  
Machine Learning BIG DATA Smart cities  
Procesamiento del lenguaje natural Realidad aumentada

### Videos

Canal de Youtube con vídeos ágiles para aprender sobre la gestión, compartición y uso de datos públicos y privados.



+ Y muchos más...

### Casos de uso

Catálogo de empresas que utilizan datos abiertos y catálogo de soluciones basadas en este activo.

Repositorios con:



### Informes, guías y documentos



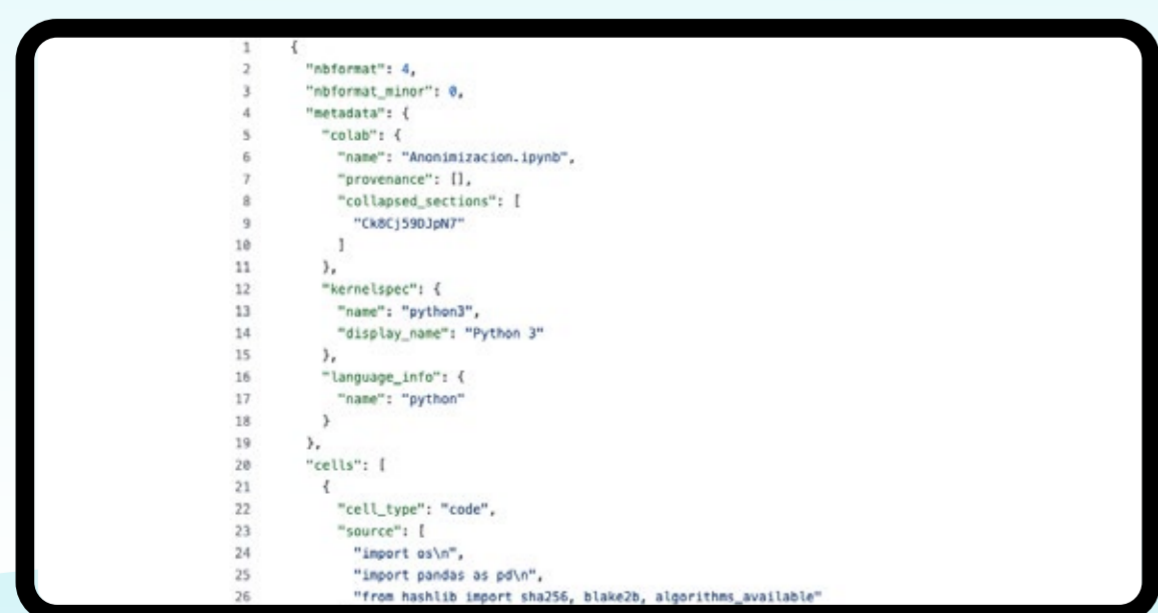
+ Y muchos más...

## PARA PRACTICAR

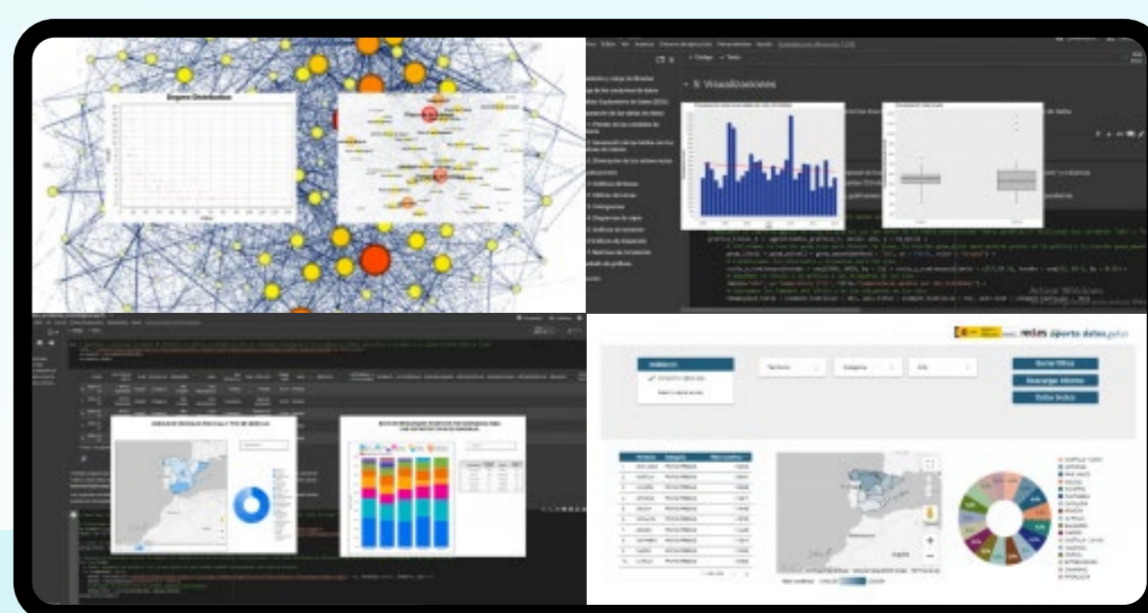
Ejercicios desarrollados con herramientas de uso gratuito, que incluyen código documentado replicable. Todo ello accesible a través de [Github](#).



### Ejercicios de ciencias de datos



### Visualizaciones paso a paso



**¡Únete a nuestra comunidad de conocimiento!**  
**¿QUIERES SABER MÁS SOBRE LA INICIATIVA?**