

Buenas a todos,

Espero que hayáis podido disfrutar de la clase de hoy. Es una clase que siempre se hace un poco densa. Pero todo se puede conseguir a base de practicar =).



Tareas de la semana

1. Repaso teoría módulo 2 – ggplot

- Seguid con el **apartado 4**. Os recomiendo estudiar bien la parte de **histogramas** y de funciones de densidad, que es básica para la exploración de datos.
- Intentad hacer pruebas con vuestros datos del día a día. Para ggplot os recomiendo activar el **CoPilot**, ya que funciona bastante bien y os puede ayudar a hacer plots de manera rápida (el próximo día hago un ejemplo...).
- Carpeta con materiales: [enlace](#)

2. Repaso teoría módulo 2 – Iteración

- Repasar la teoría del módulo 2 de iteración. Os recomiendo repasar bien las secciones 1.1, 1.2 y 1.3.
- Intentad jugar con los ejemplos y ver qué pasa en cada caso.
- Carpeta con materiales: [enlace](#)

3. Práctica 3

- Realizad el **ejercicio 1**, si todavía no lo habéis hecho.
- Realizad los **ejercicios 2 y 3** (son un poco largos).
- Carpeta con materiales: [enlace](#)

Por último, recordad que en la web de las Ricors tenéis disponibles todos los enlaces y los vídeos de las sesiones:

- [Web de las Ricors](#) (con links y grabaciones de las clases).

¡Mucho ánimo y a practicar!

Un saludo,
Joan