Métodos Computacionales para Políticas Públicas (MCPP) – Semana 9

Santiago Matallana

santiago.matallana@gmail.com

2019 - II

La semana pasada

1. Un parcial muy fácil.

Hoy (esta semana)

- 1. Numpy (<u>www.numpy.org</u>)
- 2. Matplotlib (<u>www.matplotlib.org</u>)

Tareas

- 1. Haga el Taller 6, disponible en el repositorio del curso: https://github.com/smatallana/mcpp 2019 2
- 2. Envíe el comentario semanal (No. 8): *url* disponible en el repositorio del curso.
- 3. Lea http://pandas.pydata.org/pandas-docs/stable/10min.html y revise la documentación de Pandas.