

Métodos Computacionales para Políticas Públicas (MCP) – Semana 9

Santiago Matallana

santiago.matallana@gmail.com

2019 – II

La semana pasada

1. Un parcial muy fácil.

Hoy (esta semana)

1. Numpy (www.numpy.org)
2. Matplotlib (www.matplotlib.org)

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.