

Métodos Computacionales para Políticas Públicas (MCPP) – Semana 3

Santiago Matallana

santiago.matallana@gmail.com

2019 – II

La semana pasada

1. Introducción a *computer science*
2. Python, iPython y Jupyter Notebook
3. Programación básica
4. Tarea

Hoy (esta semana)

Estructuras de control

1. Condicionales
2. Loops

Estructuras de control

Jupyter Notebook

Quiz 2

<http://bit.ly/2BQ5w3I>

Estructuras de control

Jupyter Notebook

Tarea

1. Haga el Taller 2, disponible en el repositorio del curso:
https://github.com/smatallana/mcpp_2019_2
2. Lea Zelle: 5.1-5.6, 11.2
3. Envíe el comentario semanal: *url* disponible en el repositorio del curso.