# Métodos Computacionales para Políticas Públicas (MCPP) – Semana 3

Santiago Matallana

santiago.matallana@gmail.com

2018 - 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/2BQ5w31

#### Estructuras de control

Jupyter Notebook

#### Tarea

- 1. Haga el Taller 2, disponible en el repositorio del curso: <a href="https://github.com/smatallana/mcpp">https://github.com/smatallana/mcpp</a> 2018 2
- 2. Lea Zelle: 5.1-5.6, 11.2
- 3. Envíe el comentario semanal: *url* disponible en el repositorio del curso.