

# Proyecto 2

---

## Extracción de datos usando Scrapy

### Requisitos previos:

- Instalar Python 2 en el equipo a utilizar (Se recomienda el uso de Jupyter Notebook).
- Instalar Scrapy
  - Sin Anaconda:
    - `pip install scrapy`
  - Con Anaconda (en Anaconda Prompt)
    - `conda download scrapy`
    - `conda install scrapy`

### Condiciones generales:

- 1) La salida debe estar en formato .csv
- 2) Debe contener el mismo número de líneas para cada campo y los valores deben coincidir con los del archivo original.
- 3) En deadline para este proyecto es el lunes a las 6:00 pm.

### Instrucciones:

Con el uso de Scrapy extraiga:

- `user_name`
- `stars_number`
- `last_update`
- `review_body`
- `course_stage`

De los reviews de la siguiente página:

<https://www.coursetalk.com/providers/edx/courses/introduction-to-computational-thinking-and-data-science>

*Nota: Ninguno de los campos puede contener “,” o “;”.*

- Utilice el código de ayuda suministrado para guiarse.
- Comente sus dudas públicamente en el Slack.
- Evite compartir su código, el plagio no es permitido.
- Cumpla con las fecha de entrega
- Use como guía el código que se le proporciona y que se utilizo en el curso presencial.