Pràctica 1: Web scraping

Membres del equip: i Aitor Ferrus Blasco

Usuaris UOC: i aferrus

Estudis que cursa (Màster o Grau): Máster en Ciència de Dades

# Context (Explicar en quin context s'ha recol·lectat la informació. Explicar per què el lloc web triat proporciona aquesta informació.)

# Títol (Definir un títol pel dataset. Triar un títol que sigui descriptiu.)

# Descripció (Desenvolupar una descripció breu del conjunt de dades que s'ha extret (és necessari que aquesta descripció tingui sentit amb el títol triat).)

# Contingut (Explicar els camps que inclou el dataset, el període de temps de les dades i com s'ha recollit.)

# Agraïments (Presentar el propietari del conjunt de dades. És necessari incloure cites de recerca o anàlisis anteriors (si n'hi ha).)

# Inspiració (Explicar per què és interessant aquest conjunt de dades i quines preguntes es pretenen respondre.)

# Llicència (Seleccionar una d'aquestes llicències pel dataset resultant i explicar el motiu de la seva selecció)

# Codi (Adjuntar el codi amb el qual s'ha generat el dataset, preferiblement en Python o, alternativament, en R.)

# Dataset (Publicar el dataset en format CSV a Zenodo (obtenció del DOI) amb una breu descripció.)

# Contribucions

|  |  |
| --- | --- |
| **Contribucions** | **Signa** |
| Recerca prèvia |  |
| Redacció de les respostes |  |
| Desenvolupament codi |  |