

INTRODUCCIÓN A LA CIENCIA DE DATOS

PARCIAL 2

Seleccionar uno de los siguientes wrappers de python para trabajar con el API de twitter (<https://developer.twitter.com>).

- Tweepy
<https://github.com/tweepy/tweepy>
<https://www.tweepy.org/>
- Python Twitter Tools
<https://github.com/sixohsix/twitter>
<https://mike.verdone.ca/twitter/>
- Python-twitter
<https://github.com/bear/python-twitter>
<https://python-twitter.readthedocs.io/en/latest/>
- Twython
<https://github.com/ryanmcgrath/twython>
<https://twython.readthedocs.io/en/latest/>

Desarrolle una aplicación web local (preferiblemente usar flask) que haga procesos de filtrado, transformación y estadística descriptiva (textual y gráfica) sobre datos de twitter con propósitos empresariales. La solución se debe sustentar como una propuesta a una empresa determinada (existente o por crear).