Plan tp2

# Language processing

## ExtrHech

Requisitos:

* Textos [POS-Tagged](https://en.wikipedia.org/wiki/Part-of-speech_tagging)
  + [Video teoría](https://www.youtube.com/watch?v=WQYt3DRLpuQ&ab_channel=FromLanguagestoInformation)
  + Documentación (inglés) <https://www.nltk.org/api/nltk.tag.html>
  + Código ejemplo (inglés):
    - pos\_tag(word\_tokenize("John's big idea isn't all that bad."), tagset='universal')
  + Tokenizador para español:
    - https://melaniewalsh.github.io/Intro-Cultural-Analytics/05-Text-Analysis/Multilingual/Spanish/03-POS-Keywords-Spanish.html
* Una oración por línea
* DESCARTADO

ArgOE

Paper: <https://gramatica.usc.es/~gamallo/artigos-web/EPIA2015.pdf>

Fuente: ???

DepOE,

ECMes.