

Tipo : Enunciado de laboratorio
Capítulo : NLP en Python
Duración : 30 minutos

I. OBJETIVO

Demostrar competencias básicas en uso de un framework NLP.

II. REQUISITOS

- Instalar Anaconda en Windows
- Navegador web

III. EJECUCIÓN DEL LABORATORIO

- Ejercicio 3.1 spaCy
 - 3.1.1 Crear un entorno virtual
 - a. `conda create --name spacyjup python=3.5`
 - b. `activatespacyjup`
 - c. `pipinstall`
 - i. `jupyter`
 - ii. `spacy`
 - d. `python -m spacydownload en`
 - 3.1.2 Activar jupyter en la línea de comandos con `jupyter notebook`
 - 3.1.3 Abrir `spacyjup.ipynb` en el browser
 - 3.1.4 Ejecutar el código y consultar

IV. EVALUACIÓN

1. ¿Cuál es el inconveniente de usar un framework con un modelo predefinido?