## Instalación de Spacy

Enlace a la documentación: Install spaCy · spaCy Usage Documentation

Trabajaremos con la versión 3.1.0. Utilizando el gestor de paquetes conda, la librería puede instalarse de la siguiente manera, tal y como se muestra en la página oficial de la documentación:

## # Activate the environment

conda activate aepi

## # Install the 3.1.0 version

```
conda install -c conda-forge spacy==3.1.0
python -m spacy download en_core_web_sm
python -m spacy download es_core_news_sm
```

Operating system	macOS / OSX Windows Linux
Package manager	pip conda from source
Hardware	CPU GPU
Configuration	virtual env 😯 📗 train models 😯
Trained pipelines	Catalan Chinese Danish Dutch ✓ English French  German Greek Italian Japanese Lithuanian
	Macedonian Multi-language Norwegian Bokmål Polish
	Portuguese Romanian Russian Spanish
Select pipeline for	efficiency ? accuracy ?
\$ conda install -c conda-forge spacy	
\$ python -m spacy download en_core_web_sm	
\$ python -m spa	cy download es_core_news_sm

Para comprobar que todo ha ido bien, abrir un cuaderno de Jupyter dentro del entorno *aepi* y probar que el siguiente código se ejecuta correctamente:

```
import spacy

nlp = spacy.load("en_core_web_sm")
sorted(list(nlp.Defaults.stop_words))[:20]
```