

# SCRIPTING NO PROCESSAMENTO DE LINGUAGEM NATURAL

UNIVERSIDADE DO MINHO

MESTRADO INTEGRADO EM ENGENHARIA INFORMÁTICA

---

## TP2

### Spacy's POS Tagging

---

*Grupo 7:*

A73831 - João Miguel Pires Barreira

A77364 - Mafalda Nunes

27 de Novembro de 2018



## Resumo

O presente relatório tem com objetivo a aprendizagem das funcionalidades da ferramenta *Spacy*. Para tal, apresentar-se-á uma descrição da mesma, mais especificamente da funcionalidade de POS *tagging*, bem como um pequeno exemplo que demonstre como utilizar a ferramenta.

Este trabalho pretende dar resposta ao trabalho prático 2, proposto na unidade curricular SPLN, do Mestrado em Engenharia Informática, da Universidade do Minho.

## Conteúdo

<b>1</b>	<b>Spacy's</b>	<b>2</b>
1.1	Arquitetura . . . . .	2
1.2	Funcionalidades . . . . .	2
1.3	Vantagens . . . . .	2
1.4	Utilização . . . . .	2
1.5	Aplicações . . . . .	2
<b>2</b>	<b>Spacy's POS Tagging</b>	<b>2</b>
2.1	Utilização . . . . .	2
<b>3</b>	<b>Exemplo Demonstrativo</b>	<b>2</b>
	<b>Anexos</b>	<b>3</b>

# **1 Spacy's**

## **1.1 Arquitetura**

## **1.2 Funcionalidades**

## **1.3 Vantagens**

## **1.4 Utilização**

## **1.5 Aplicações**

# **2 Spacy's POS Tagging**

## **2.1 Utilização**

# **3 Exemplo Demonstrativo**

# Anexos

## Referências

- [1] Autor, “Título”, *website name*, **websitelink**.