

Título de la Tesis

Resumen

En esta tesis...

Agradecimientos

Agradecimientos...

Índice general

Resumen	2
Agradecimientos	3
Índice general	4
1. Introducción	5
1.1. Procesamiento del Lenguaje Natural	5
2. Título del capítulo 2	6
2.1. sección 1 del capítulo 2	6
A. Título del apéndice	15
Bibliografía	16
Índice de figuras	17
Índice de tablas	18

Capítulo 1

Introducción

1.1. Procesamiento del Lenguaje Natural

En este capítulo hay que explicar qué es NLP y cómo lo vamos a usar nosotros. Es decir, si bien abarca una gran cantidad de temas y enfoques distintos, nosotros nos vamos a reducir a estudiar cómo hacer tareas que involucran lenguaje a partir de algoritmos de aprendizaje.

Puntos a desarrollar:

- Introducción a la lingüística computacional, el procesamiento del lenguaje natural y esas cosas.
- Tareas de NLP importantes y cómo influye el hecho de conocer el lenguaje para resolverlas.

Título del capítulo 2

[illegible][illegible]

[illegible]

Python 3 Text Processing with NLTK 3 Cookbook: Over 80 practical recipes on natural language processing techniques using Python's NLTK 3.0. (Perkins,

Python 3 Text Processing with NLTK 3 Cookbook: Over 80 practical recipes on natural language processing techniques using Python's NLTK 3.0. (Perkins, 2014)Python 3 Text Processing with NLTK 3 Cookbook: Over 80 practical recipes on natural language processing techniques using Python's NLTK 3.0. (Perkins, 2014)Python 3 Text Processing with NLTK 3 Cookbook: Over 80 practical recipes on natural language processing techniques using Python's NLTK 3.0. (Perkins, 2014)Python 3 Text Processing with NLTK 3 Cookbook: Over 80 practical recipes on natural language processing techniques using Python's NLTK 3.0. (Perkins, 2014)Python 3 Text Processing with NLTK 3 Cookbook: Over 80 practical recipes on natural language processing techniques using Python's NLTK 3.0. (Perkins, 2014)

Python 3 Text Processing with NLTK 3 Cookbook: Over 80 practical recipes on natural language processing techniques using Python's NLTK 3.0. (Perkins, 2014)Python 3 Text Processing with NLTK 3 Cookbook: Over 80 practical recipes on natural language processing techniques using Python's NLTK 3.0. (Perkins, 2014)Python 3 Text Processing with NLTK 3 Cookbook: Over 80 practical recipes on natural language processing techniques using Python's NLTK 3.0. (Perkins, 2014)Python 3 Text Processing with NLTK 3 Cookbook: Over 80 practical recipes on natural language processing techniques using Python's NLTK 3.0. (Perkins, 2014)Python 3 Text Processing with NLTK 3 Cookbook: Over 80 practical recipes on natural language processing techniques using Python's NLTK 3.0. (Perkins,

[illegible][illegible]

Apéndice A

Título del apéndice

Comienzo del apéndice A

Bibliografía

- [1] Tomas Mikolov y col. “Efficient Estimation of Word Representations in Vector Space”. En: *CoRR* abs/1301.3781 (2013).

Índice de figuras

Índice de tablas