ELENA ZOTOVA

Investigadora de PLN

♥ Donostia San Sebastián in linkedin.com/in/elena-zotova-03825183

github.com/ZotovaElena



EXPERIENCIA

Investigadora

Vicomtech

Marzo 2020 - Actualidad

- P Donostia San Sebastián
- Investigación en los proyectos de PLN
- Desarrollo de los modelos de clasificaión, topic modeling, sumarización y reconocimiento de entidades
- Scraping y procesamiento de texto no estructurado
- Implementación de servicios web

Lingüista Computacional

Prosodie-Capgemini

🗎 Julio 2019 - Marzo 2020

- Madrid
- Entrenamiento de los modelos para comprension de lenguaje natural
- Diseño, optimización y evaluación de interfaces conversacionales
- Creación de corpus lingüístico, gramáticas y diccionarios de pronunciación

Lingüista Computacional

Intercom Strategies

Diciembre 2018 - Junio 2019

- Madrid
- Desarollé un sistema automático para análisis de discurso político en redes sociales utilizando técnicas de PLN y aprendizaje automático
- Fui la responsable del procesamiento del texto no estructurado, preparación del corpus anotado

Lingüista

Sigma Technologies

- Madrid
- Participé en los proyectos de evaluación de sistemas de reconocimiento y sintesis de habla
- Anoté corpus según criterios internos de la empresa
- Coordiné y revisé el trabajo de anotación realizado por un equipo de 10 anotadores

Gestor de Marketing

I.T. Co

- Moscú, Rusia
- Responsable de diseño de las campañans de márketing y publicidad
- Administradora del sitio web oficial de la empresa

Periodista

Altapress

- Redactora de noticias, articulos e intrevistas
- Responsable de la planificaci
 non de contenidos para la secci
 no local de urbanismo y servicios

FORMACIÓN

Doctorado en Análisis y procesamiento de lenguaje

UPV/EHU, Grupo IXA, Facultad de Informática, Donostia/San Sebastián

M Oct 2019 - Actualidad

Máster en Análisis y procesamiento de lenguaje

UPV/EHU, Grupo IXA, Facultad de Informática, Donostia/San Sebastián

🛗 Sep 2017 - Sep 2019

Grado en Periodismo (homologado en España, 2016)

Universidad Estatal de Altai, Rusia

Sep 1999 - Jun 2004

SKILLS & FRAME-WORKS

Lingüística computacional

Lingüística teórica | Estadística

Python | Javascript

Apredinzaje autómatico

Deep Learning Transformers

Sklearn Information Retrieval

Data Visualization | Linux

PyCharm | Selenium

Flask

Anaconda Docker

Pandas | Elasticsearch

Git

IDIOMAS

Ruso Inglés Castellano Euskera



PUBLICACIONES

Conference Proceedings

- Álvarez, Aitor et al. (2021). "GAMES: Generación automática de metadato y contenido para medios y archivos en euskera". In: Proceedings of the Annual Conference of the Spanish Association for Natural Language Processing: Projects and Demonstrations (SEPLN-PD 2021) co-located with the Conference of the Spanish Society for Natural Language Processing (SEPLN 2021). Vol. 2968, pp. 9–12.
- Zotova, Elena, Aitor García-Pablos, and Montse Cuadros (2021). "Vicomtech at MEDDOPROF: Automatic Information Extraction and Disambiguation in Clinical Text". In: Proceedings of the Iberian Languages Evaluation Forum (IberLEF 2021) co-located with the Conference of the Spanish Society for Natural Language Processing (SEPLN 2021). Vol. 2943, pp. 776–787.
- García-Pablos, Aitor et al. (2020). "Vicomtech at eHealth-KD Challenge 2020: Deep End-to-End Model for Entity and Relation Extraction in Medical Text". In: Proceedings of the Iberian Languages Evaluation Forum co-located with 36th Conference of the Spanish Society for Natural Language Processing, IberLEF@ SEPLN. vol. 2020, pp. 102–111.
- Garía-Pablos, Aitor, Montse Cuadros, and Elena Zotova (2020). "Vicomtech at CAPITEL 2020: Facing Entity Recognition and Universal Dependency Parsing of Spanish News Articles with BERT Models." In: *IberLEF@ SEPLN*, pp. 52–59.
- Zotova, Elena, Rodrigo Agerri, Manuel Nuñez, et al. (2020). "Multilingual Stance Detection in Tweets: The Catalonia Independence Corpus". In: *Proceedings of The 12th Language Resources and Evaluation Conference*, pp. 1368–1375.
- Zotova, Elena, Montse Cuadros, et al. (2020). "Vicomtech at ALexS 2020: Unsupervised Complex Word Identification Based on Domain Frequency". In: *Proceedings of the Iberian Languages Evaluation Forum (IberLEF 2020), CEUR-WS, Malaga, Spain*, pp. 7–14.

Journal Articles

• Zotova, Elena, Rodrigo Agerri, and German Rigau (2021). "Semi-automatic generation of multilingual datasets for stance detection in Twitter". In: *Expert Systems with Applications* 170, pp. 114–547.
