



EDGAR ANDRÉS SANTAMARÍA

+34 610944910

eandres011@ikasle.ehu.eus

[linkedin.com/in/edgar-andres](https://www.linkedin.com/in/edgar-andres)

github.com/EdgarAndresSantamaria

EDUCACIÓN

Master en Language Analysis and Processing

Facultad de Informática de San Sebastián

Oct. 2019 – Oct 2020

Donostia-San Sebastián, España

Grado en Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de Información

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Sept. 2015 – Sept 2019

Bilbao, España

Doctorado en Análisis y Procesamiento del Lenguaje

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Oct. 2020 – Actualidad

Bilbao, España

PROYECTOS E INVESTIGACIONES

Identificador automático de relaciones temporales en textos clínicos

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Dic 2019

IXA-NER-RE at eHealth-KD Challenge 2020

IXA NLP Group, University of the Basque Country (UPV/EHU)

Sept 2020

End to end approach for i2b2 2012 challenge

Facultad de Informática de San Sebastián

nov 2020

participación en DOTT-HEALTH del Mineco (IP: Koldo Gojenola)

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Actualmente

CONFERENCIAS Y PRESENTACIONES

IXA-NER-RE at eHealth-KD Challenge 2020

IberLEF 2020

sept 2020

HONORES Y PREMIOS

BECAS IKASIKER DE COLABORACIÓN 2018-2019

Gobierno Vasco

Sept 2018

PARTICIPACIÓN EN LA COMUNIDAD

IXA NLP Group, University of the Basque Country (UPV/EHU)

Becario I+D+I

Sept 2018 – Actualidad

Bilbao, España

HABILIDADES

Idiomas: Castellano (Nativo), Inglés (B1), Euskera (B1), Francés (A1)

Programación: Python 3.8 (NumPy, SciPy, Matplotlib, Pandas, Transformers, Dash, Plotly, Scikit-learn, keras, tensorflow, tensorboard, torch, React, Flask), MATLAB, Mathematica, Java 8 (Weka), R (ggplot, h2o, quanteda, caret, pca), Javascript, Php, Bashscript

Soportes documentales: Microsoft Office 2016 / 365, LaTeX, Markdown, jupyter notebook, R markdown, Google Collab, Google docs, Libre Office

Soportes de código: Github, Bitbucket

Sistemas Operativos: Windows, Ubuntu