API’s proyecto CV

API SEARCH CV:

enpoint/reload – GET

Esta petición simplemente recarga el modelo en disco devuelve un json con la siguiente confirmación.

{“cv”:”Modelo Recargado”}

endpoint/search - POST

Esta petición es la encargada de recibir los datos de la posición(eg: “Python Java Hadoop”) y devuelve un Json con los CV’s mas adecuado para dicha posición. El parámetro “key” es la oración con las tecnologías buscadas y el limit es el número máximo de CV’s que queremos recibir.

Input: {"key":"java python","limit":"5"}

Output: {

    "cv": [

        [

            "cvs/AdrianGrebin.pdf",

            0.8

        ],

        [

            "cvs/Alberto Andria.pdf",

            0.8321

        ],

        [

            "cvs/Alberto Eduardo.pdf",

            0.8575

        ],

        [

            "cvs/Alan Vaudagna.pdf",

            0.8944

        ],

        [

            "cvs/21595\_POZO--ANDRES-2016-11-01.pdf",

            0.9191

        ]

    ]

}

API RETRAIN CV:

enpoint/retrain – GET: Este petición se utiliza para re-entrenar el “modelo”, simplemente devuelve un mensaje de confirmación en forma de json. Cuando termine el proceso de re-entrenamiento lanza el mensaje( el proceso puede tomarse un tiempo dependiendo de la cantidad de CV que existan)

{"CV's":"modelo re-entrenado"}