|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre**: Ruben Alejandro Deambrossi | | **Matrícula**: 3012348 |
| **Nombre del curso:**  Procesamiento de Lenguaje Natural y Visión Computacional | **Nombre del profesor**:  Dr. Felipe Hernández Rodríguez | |
| **Módulo**: 2 | **Actividad**: 5 | |
| **Fecha**: 28-Feb-2023 | | |
| **Bibliografía**: | | |

**Título**: Procesamiento de imágenes con OpenCV en Python

**Introducción**:

El siguiente reporte corresponde a la actividad 5 de Procesamiento de Lenguaje Natural y Visión Computacional.

**Desarrollo**:

Notebook Link: [Act-5.ipynb](https://github.com/Robbende/tecm-ai-master/blob/main/NLP/Actividades/Actividad-5/Act-5.ipynb)