

Desafío 9bis – Visión por Computador

Experimento de clasificación de objetos.

Los datos son imágenes de la base de datos COIL-100.

<http://www.cs.columbia.edu/CAVE/software/softlib/coil-100.php>

Se acompaña en zenodo los datos para facilitar el trabajo

<https://zenodo.org/doi/10.5281/zenodo.10579827>

El objetivo es construir un clasificador basado en el modelo de CNN sencillo propuesto en el desafío 9.

Los datos de entrada pueden ser leídos desde ficheros, lo que implica crear una estructura similar a la que hay para MNIST; o bien se leen desde memoria, lo que implica cambiar un poco el código.