## Desafío 6 – Visión por Computador

Segmentación de una imagen en base a información de texturas obtenida mediante banco de filtros de gabor.

Materiales disponibles en

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

## Funciones Matlab:

- gabor
- imgaborfilt
- kmeans

Obtener resultados lo más parecido posible a la máscara propuesta.

Notas: el número de orientaciones usadas es dos, el clustering se ha hecho con un numero de clusters menor que 6, el resultado ofrecido es la fusión de dos clusters.