



Repositorio de Ejercicios GitHub – Módulo 2

Unidad 4: Modelos bayesianos y la evaluación de modelos



Ejercicio 1: Teorema de Bayes - Sensibilidad y especificidad

¿Qué vamos hacer?

- Implementaremos el cómputo de probabilidades por el Teorema de Bayes en Python.
- Haremos varios experimentos para comprobar los efectos de sensibilidad y especificidad.

Link de acceso al ejercicio:

https://github.com/Tokio-School/Machine-Learning/blob/main/M02-Aprendizaje_supervisado/M2U4-Modelos_bayesianos_y_la_evaluaci%C3%B3n_de_modelos/M2U4-1-Teorema_de_Bayes.ipynb