Inteligencia Artificial   
Curso 2024-25

Práctica 1: Sistemas inteligentes en mundo abierto

Cuestionario sobre el ejercicio 1: Aprendizaje automático para análisis de conductas.

|  |  |
| --- | --- |
| **Apellidos:** | **Nombre:** |
| **Grupo de prácticas:** |  |

Realiza las tareas que se indican en el documento sobre el Ejercicio 1 de la Práctica 1 y responde a estas preguntas de manera breve

**Adaptación a nuevas situaciones o situaciones no previstas.**

Piensa qué sería para el modelo aprendido una situación nueva o no prevista y descríbela.

|  |
| --- |
|  |

¿Se adapta a esa nueva situación? ¿Por qué?

|  |
| --- |
|  |

**Aprendizaje interactuando con el entorno**

¿Crees que aprende interactuando con el entorno? ¿Por qué?

|  |
| --- |
|  |

**Generalización de la experiencia.**

¿Crees que puede generalizar su experiencia en clasificar sentimientos a la tarea de clasificar la afinidad política de un usuario? ¿Por qué?

|  |
| --- |
|  |

**Clasificación como agente**

Imagina que desarrollas un programa que utiliza el modelo aprendido para decidir qué tipo de sentimiento emite un usuario en una red social. ¿Cómo clasificarías ese programa, como un agente reactivo o como un agente deliberativo? ¿Por qué?

|  |
| --- |
|  |

**Clasificación como agente de mundo cerrado o agente de mundo abierto**

¿Cómo clasificarías este agente, como de mundo cerrado o de mundo abierto? ¿Por qué?

|  |
| --- |
|  |