LEJOS	
Simulación	Date: 11/04/16

LEJOS

Use-Case: Simulación

Brief Description

Simulación en Máquina Virtual.

Actor Brief Descriptions

Persona: Todo aquel usuario interesado en realizar pruebas de IA y Robótica.

Preconditions

- I. El actor debe tener ya su código listo para ser cargado.
- II. El actor seleccionó la opción de simulación en sus opciones de prueba.

Basic Flow of Events

- 1. Selecciona la opción de "Simulación".
- 2. El sistema pide la carga del código a la simulación.
- 3. Se puede cargar el código y/o diseñar el escenario que se muestra.
- 4. Se elige un inicio para comenzar la simulación.
- 5. Se ejecuta la simulación.
- 6. Se muestran los datos obtenidos de la simulación.
- 7. Da la opción para realizar otra prueba.
- 8. Se elige la opción no.
- 9. Se termina la simulación.

Alternative Flows

- 3.1. No carga el código.
- 5.1. No se ejecuta la simulación.
- 6.1. Los datos no se guardan.
- 8.1._ Se elige que sí y se retorna al paso 1.

Subflows

No aplica.

Key Scenarios

No aplica.

Post-conditions

La simulación regresa los datos obtenidos y los guarda por sí solo.

Special Requirements

Ninguno.

LEJOS	
Simulación	Date: 11/04/16

Diagrama

