

Universidad del Valle

Ingeniería de Sistemas

PINOCHO UNIVALLE

Introducción a la Inteligencia Artificial

Autores:

Andrés Felipe Ruíz Buriticá Kevin Steven Victoria Ospina Juan Sebastián González Camacho

1 de mayo de 2023

ÍNDICE	1
Índice	
1. Introducción	2
2. Objetivo	3
3. Desarrollo	4
4. Conclusión	5

1 INTRODUCCIÓN 2

1. Introducción

Un agente inteligente, es una entidad capaz de percibir su entorno, procesar tales percepciones y responder o actuar en su entorno de manera racional, es decir, de manera correcta y tendiendo a maximizar un resultado esperado. Es capaz de percibir su medio ambiente con la ayuda de sensores y actuar en ese medio utilizando actuadores.

En este proyecto, implementaremos algunos de los algoritmos de búsqueda no informada, aplicados a los agentes inteligentes, que aprendimos en lo que lleva del curso de Introducción a la Inteligencia Artificial.

2 OBJETIVO 3

2. Objetivo

3 DESARROLLO 4

3. Desarrollo

4 CONCLUSIÓN 5

4. Conclusión