## Estructuras de datos no lineales

## Ricardo Pérez López

## IES Doñana, curso 2025/2026

Generado el 2025/07/10 a las 15:15:00

## Índice

1. Árboles		
	1.1.	Binarios
		1.1.1. Recorridos
		De búsqueda
	1.3.	Montículos
	4 4	1.3.1. Algoritmo de ordenación
	1.4.	Generales
		1.4.1. Recorrido en profundidad21.4.2. Recorrido en anchura2
		1.4.2. Recorrido en anchura
2.	Graf	os 2
	2.1.	Algoritmo de Dijkstra
		Algoritmo de Floyd
1.	Α	rboles
1.	1. E	Binarios
1 1	l. <b>1</b> .	Recorridos
1.1		Recorridos
1.1	l.1.1.	Preorden
	4.0	In and an
1.1	l.1.2.	Inorden
1.1	l.1.3.	Postorden
1.	2. [	De búsqueda
4		M 14
1.	5. ľ	Montículos
1.3	<b>3.1</b> .	Algoritmo de ordenación

- 1.4. Generales
- 1.4.1. Recorrido en profundidad
- 1.4.2. Recorrido en anchura
- 2. Grafos
- 2.1. Algoritmo de Dijkstra
- 2.2. Algoritmo de Floyd