



TP – GRUPOS 2, 3 Y 4

PLANIFICACIÓN DE CLASES DE TEORÍA CURSO 2024-2025

Semana	Temario	Ejercicio de clase
1	Presentación de la asignatura 0.1. Introducción	Hola mundo
	0.2. Manipulación básica de datos	Nota final de TP
2	0.3. Sentencias 0.4. Funciones	Validar fecha Función notaFinalTP Función validarFecha
	0.5. Ámbito y extensión 0.6. Arrays y cadenas de caracteres	Función bump
3	0.7. Apuntadores	Función estadísticos
	0.8. Asignación dinámica de memoria	Función subarray
5	0.11. El preprocesador de C	Utilidades arrays
6	0.12. Programación modular 1. Abstracción de datos	TDA Racional TDA Catálogo
	2. Estructuras enlazadas	Simulador con ejemplos de clase TDA Agenda
7		
8	Examen T	
9	3. TDAs fundamentales	Balanceo Utilidades listas
10	4. Recursividad	Simulador con factorial Torres de Hanoi, Mergesort
11		
12	5. Árboles	Ejercicios Tema 5
13	Repaso/ejercicios/dudas	
14	Resolución examen de prácticas	