

2023

	Mon	Tue	Wed	Th	Fri	Sat	Sun
September	28	29	30	31	1	2	3
36	4	5	6	7	8	9	10
37	11	12	13	14	15	16	17
38	18	19	20	21	22	23	24
39	25	26	27	28	29	30	
October	2	3	4	5	6	7	8
40	9	10	11	12	13	14	15
41	16	17	18	19	20	21	22
42	23	24	25	26	27	28	29
43	30	31					
November	6	7	8	9	10	11	12
44	13	14	15	16	17	18	19
45	20	21	22	23	24	25	26
46	27	28	29	30			
December	4	5	6	7	8	9	10
48	11	12	13	14	15	16	17
49	18	19	20	21	22	23	24
50	25	26	27	28	29	30	31

Tuesday

Friday

- 1 Introducción: Datos y tablas
- 3 Relaciones (ER y Normalización)
- 5 Consultas (álgebra relacional)
- 7 Formularios (interfaz de usuario)

- 2 Práctica datos csv y crear tabla
- 4 Práctica diseño tablas
- 6 Práctica de consultas
- 8 Práctica de formularios

Parte A:  
Bases de datos con Access

- 9 Informes (sistemas de información)
- 11 Introducción Parte B y SQL
- 13 Presentación trabajo
- 15 Práctica SQL
- 17 Práctica SQL con asistente LLM

- 10 Práctica de informes
- 12 Finalización del trabajo parte A
- 14 Práctica SQL
- 16 Práctica SQL

Entrega trabajo 14-10-2023 9:00

- 19 VBA y Descripción del Trabajo VBA
- 21 Práctica VBA
- 23 Práctica VBA
- 25 Presentación trabajo

- 18 Práctica SQL
- 20 Práctica VBA
- 22 Práctica VBA
- 24 Trabajo en equipo Parte B

Parte B:  
SQL y VBA

Entrega trabajo 27-11-2023 9:00

Ordinaria:  
12-12-2023 - Examen (T)

Extraordinaria:  
09-01-2024 - Examen (T)