

2025

Mon Tue Wed Thu Fri Sat Sun

09 - September

35							
36	1	2	3	4	5	6	7
37	8	9	10	11	12	13	14
38	15	16	17	18	19	20	21
39	22	23	24	25	26	27	28
40	29	30					

10 - October

39			1	2	3	4	5
40	6	7	8	9	10	11	12
41	13	14	15	16	17	18	19
42	20	21	22	23	24	25	26
43	27	28	29	30	31		
44							

11 - November

44						1	2
45	3	4	5	6	7	8	9
46	10	11	12	13	14	15	16
47	17	18	19	20	21	22	23
48	24	25	26	27	28	29	30

12 - December

48							
49	1	2	3	4	5	6	7
50	8	9	10	11	12	13	14
51	15	16	17	18	19	20	21
52	22	23	24	25	26	27	28
53	29	30	31				

Miércoles

Viernes

1	Introducción: Datos y tablas	2	Práctica datos csv y crear tabla
3	Relaciones (ER y Normalización)	4	Práctica diseño tablas
5	Consultas (álgebra relacional)	6	Práctica de consultas
7	Formularios (interfaz de usuario)	8	Práctica de formularios
9	Informes (sistemas de información)	10	Práctica de informes
11	Introducción Parte B y SQL	12	Finalización del trabajo parte A
13	Presentación trabajo	14	Práctica SQL
15	Práctica SQL	16	Práctica SQL
17	Práctica SQL	18	Práctica SQL con asistente LLM
19	VBA y Descripción del Trabajo VBA	20	Práctica VBA
21	Práctica VBA (Viernes)	22	Práctica VBA (Viernes)
23	Práctica VBA	24	Trabajo en equipo Parte B
25	Presentación trabajo (Viernes)	26	Presentación trabajo (Viernes)

Parte A:
Bases de datos con Access

Entrega trabajo 13-10-2025 9:00

Parte B:
SQL y VBA

Entrega trabajo 28-11-2025 9:00

Exámenes

Ordinaria:

09-12-2025 - Examen (T)

Extraordinaria:

13-01-2025 - Examen (T)