Nro	Fecha	Unidad	Tema
1	22/08/2025		1 Presentación de la materia. Repaso Base de Datos I- Consultas Multi tablas – Optimización de Consultas
2	29/08/2025		1 Concepto e Instalación - Arquitectura de MongoDB - Modelo Relacional vs Modelo no SQL
3	05/09/2025		1 Concepto e Instalación - Arquitectura de MongoDB - Modelo Relacional vs Modelo no SQL
4	12/09/2025		2 MongoDB por consola - Creación de Base de datos, colecciones y documentos - Insertar documentos - Campos
			Obligatorios - Eliminar base de datos, colecciones o documentos - Operadores relacionales - Propuestos (1.1) a (1.4)
5	19/09/2025		2 Modulo II-MongoDB por consola-Operaciones CRUD : Create (Crear), Read (Leer), Update (Actualizar) y Delete (Borrar)-
			Operadores Lógicos - Cursores-Métodos find con query y projection - Problemas Propuestos(1.5) a (1.8)
6	26/09/2025		2 MongoDB por consola-Documentos embebidos-Tipo de Datos-Índices simples y compuestos-Estadísticas de consultas-
			Problemas Propuestos(1.9) a (1.11). Agregación – Expresiones Regulares - Práctica
7	03/10/2025		2 Agregación – Expresiones Regulares - Práctica
8	10/10/2025		Parcial 1
9	17/10/2025		3 JavaScript en MongoDB / Recuperatorio primer parcial
10	24/10/2025		3 JavaScript en MongoShell – Métodos find()
11	31/10/2025		4 Pasos para el análisis del modelado (Listado de Posibles consultas/Lectura de datos/Escritura de datos/Modelado) -
			Práctica
12	07/11/2025		4 Relaciones- Matriz de valores primitivos-Matriz de documentos embebidos/subdocumentos-Matriz de referencias-
			Colección Asociativa - Práctica
13	14/11/2025		5 Base de Datos para App móviles- Clasificación de Base de Datos para App móviles-Propiedades ACID-Bases de Datos de
			desarrollo de app móviles -Desarrollo en Python con SqLite
14	21/11/2025		5 Feriado puente
15	28/11/2025		Parcial 2
16	05/12/2025		Recuperatorio y Cierre de Notas