Semana	Fecha	Nombre y breve descripción de cada unidad	Ejercicios de practica de libro
1	11-Sep	Evolucion de los sistemas de manejo de datos.	Silberschatz, K., Sudarshan S. Cap 1 1.1, 1.2, 1.3
			Silberschatz, K., Sudarshan S.
			Cap 1: 1.4, 1.5, 1.6
2	18-Sep	Fundamentos de bases de datos	
3	25-Sep	Sistema manejador de bases de datos. (SQL) - Primera parte	
			Silberschatz, K., Sudarshan S.
			4.4, 4.10, 4.11, 4.14, 4.15
4	2-Oct	Sistema manejador de bases de datos. (SQL)- Segunda Parte	
5	9-Oct	Modelo de datos (Algebra Relacional) <b>TAREA 1</b> (el profesor indicara el contenido de la tarea en la PVA)	Silberschatz, K., Sudarshan S. Cap. 3.1, 3.3, 3.9
6	16-Oct	PARCIAL 1 Silberschatz, K., Sudarshan S. Cap 1, 3(hasta 3.5 inclusive), 4	
	10-000		Elmasri, R.A., Navathe S.B.
			Cap 7: 7.17, 7.19, 7.23, .24, 7.25, 7.26, 7.27,7.28
7	23-Oct	Diseño de bases de datos - Modelo ER	040 7. 7.117, 7.125, 7.125, 7.125, 7.127, 7.126
		Diseno de Base de datos- Normalizacion	
		TAREA 2 (el profesor indicara el contenido de la tarea en la	Elmasri, R.A., Navathe S.B.
		PVA)	15.28,15.32, 15.34,15.36
8	30-Oct		
			Elmasri, R.A., Navathe S.B Capitulo 22:
	C Nov.	Manejo de transacciones	Review Questions:
9	6-Nov		22.1, 22.3, 22.5, 22.6, 22.7, 22.10, 22.11,
		Metodos de optimizacion	Elmasri, R.A., Navathe S.B. Cap 20:
			Review Questions
		TAREA 3 (el profesor indicara el contenido de la tarea en la	20.1, 20.5
10	13-Nov	PVA)	'

Semana	Fecha	Nombre y breve descripción de cada unidad	Ejercicios de practica de libro
		Aplicaciones prácticas de los sistemas de bases de datos	
11	20-Nov		
12	27-Nov	PARCIAL 2	
		EXAMEN FINAL Proyecto	
13	4-Dec		