

DENOMINACIÓN ASIGNATURA: BASES DE DATOS									
GRADO: GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y CONTENIDOS DIGITALES							CURSO: 2º Grupo 25 presencial Getafe		CUATRIMESTRE: 2º
CRONOGRAMA ASIGNATURA									
SE- MA- NA	SESIÓN	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN	GRUPO (Marcar X)		Aula	es una sesión con 2 profesores	TRABAJO DEL ALUMNO DURANTE LA SEMANA		
			GRAN- DE	PE- QUE- ÑO			DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCIALES	HORAS TRABAJO Semana
1	1	Presentación y objetivos			AULA TEORÍA	NO	Repasar conceptos introductorios	1,5	4
1	2	Tema 1: Bases de Datos en los SI Tema 2: Conceptos y objetivos BD. Tema 3: Sistema Gestor de BD Tema 4: Metodología de Desarrollo de BD.			AULA TEORÍA	NO	Repasar conceptos introductorios	1,5	
2	3	Tema 5: Modelo Entidad/Interrelación (ER)			AULA TEORÍA	NO	Estudiar conceptos del Modelo Entidad/Interrelación	1,5	4
2	4	Resolución un caso sencillo de modelado ER			AULA TEORÍA	NO	Trabajar ejercicios hoja 1	1,5	
3	5	Tema 5: Modelo Entidad/Interrelación (ER) Publicación HOJA 1 de ejercicios			AULA TEORÍA	NO	Trabajar ejercicios hoja 1	1,5	4
3	6	Trabajar con la HOJA 1 modelado ER			AULA TEORÍA	NO	Trabajar ejercicios hoja 1	1,5	
4	7	Trabajar con la HOJA 1 modelado ER			AULA TEORÍA	NO	Trabajar ejercicios hoja 1	1,5	4
4	8	Trabajar con la HOJA 1 modelado ER			AULA TEORÍA	NO	Trabajar ejercicios hoja 1	1,5	
5	9	Tema 6: Modelo relacional			AULA TEORÍA	NO	Trabajar ejercicios hoja 1	1,5	4
5	10	Publicación HOJA 2 de ejercicios Tema 6: Modelo relacional			AULA TEORÍA	NO	Estudiar modelo relacional Preparación prueba evaluación continua	1,5	
6	11	PRUEBA EVALUACIÓN CONTINUA I (hasta Tema 5) Tema 6: Modelo relacional			AULA TEORÍA	NO	Estudiar modelo relacional	1,5	4
6	12	Trabajar con la HOJA 2 modelado Relacional			AULA TEORÍA	NO	Estudiar modelo relacional	1,5	

7	13	Trabajar con la HOJA 2 modelado Relacional			AULA TEORÍA	NO	Trabajar ejercicios hoja 2	1,5	4
7	14	Entrega y explicación del caso práctico ACCESS			AULA INFORMÁTICA	NO	Trabajar ejercicios hoja 2	1,5	
8	15	Trabajar con la HOJA 2 modelado Relacional			AULA TEORÍA		Trabajar ejercicios hoja 2	1,5	4
8	16	PRÁCTICAS ACCESS			AULA INFORMÁTICA	NO	Trabajo Caso práctico y/o Trabajar ejercicios hoja 2	1,5	
9	17	PRÁCTICAS ACCESS			AULA INFORMÁTICA	NO	Trabajo Caso práctico y/o Trabajar ejercicios hoja 2	1,5	4
9	18	PRÁCTICAS ACCESS			AULA INFORMÁTICA	NO	Trabajo Caso práctico y/o Trabajar ejercicios hoja 2	1,5	
10	19	Tema 7: Transformación del ER al relacional			AULA TEORÍA	NO	Trabajar ejercicios hoja 2	1,5	4
10	20	PRÁCTICAS ACCESS			AULA INFORMÁTICA	NO	Trabajo Caso práctico	1,5	
11	21	PRUEBA DE EVALUACIÓN CONTINUA II (Tema 6). Tema 7: Transformación del ER al relacional Publicación Hoja 3 de ejercicios			AULA TEORÍA		Estudio conceptos teóricos Tema 7	1,5	4
11	22	PRACTICAS ACCESS			AULA INFORMÁTICA	NO	Trabajar ejercicios hoja 3	1,5	
12	23	Consultas SQL			AULA TEORÍA	NO	Trabajo Caso práctico y/o consultas a BD	1,5	4
12	24	PRACTICAS ACCESS			AULA INFORMÁTICA	NO	Trabajo Caso práctico y/o ejercicios de la hoja 3	1,5	
13	25	Consultas SQL			AULA TEORÍA	NO	Trabajo Caso práctico y/o ejercicios de la hoja 3	1,5	4
13	26	PRACTICAS ACCESS			AULA INFORMÁTICA		Trabajar ejercicios hoja 3	1,5	
14	27	Trabajar con la HOJA 3 Transformación al modelo Relacional			AULA TEORÍA	NO	Trabajo Caso práctico y/o ejercicios de la hoja 3	1,5	4
14	28	Preparación examen			AULA TEORÍA	NO	Realización de ejercicios preparatorios para el examen	1,5	