



DENOMINACIÓN: TÉCNICAS DE BÚSQUEDA Y USO DE INFORMACIÓN		
GRADO:	CURSO:	CUATRIMESTRE:

PLANIFICACIÓN SEMANAL DE LA ASIGNATURA							
SEMANA	SESIÓN	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN	GRUPO (marcar X)	Indicar espacio distinto de aula (aula informática, audiovisual, etc.)	TRABAJO SEMANAL DEL ALUMNO		
			PEQUEÑO		DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCIALES	HORAS TRABAJO (Max. 8h semana)
1	1	Presentación de la asignatura y de los materiales Explicación de los trabajos prácticos - Tema 1: Dónde encontrar información fiable - Datos, información y conocimiento - Competencias en información Presentación del material informativo de los servicios de la biblioteca		Aula informática	Visita guiada a la biblioteca Estudio del material Tema 1 Presentación lectura obligatoria 1 Formación de grupos para el trabajo en equipo	1,5	7
1	2	Tema 1: Dónde encontrar información fiable - Fuentes de información: tipología y localización - Evaluación Fuentes de información <u>Práctica</u>		Aula informática	Estudio material Tema 1 Realización del cuestionario autoevaluación Biblioteca	1,5	
2	3			Aula		1,5	

		Tema 2: Uso ético de la información: Citación y Bibliografía - Ética y propiedad intelectual - El trabajo académico sin plagio Crear citas y referencias bibliográficas <u>Práctica</u>		informática	Estudio material Tema 2 Lecturas complementarias al tema Realización de cuestionario autoevaluación Tema 1		
2	4	Tema 2: Uso ético de la información: Citación y Bibliografía - Cómo presentar y ordenar las referencias bibliográficas - Programas informáticos para la gestión de citas y bibliografía		Aula informática	Estudio materiales tema 2	1,5	
3	5	Tema 3: Recuperación de información en entornos electrónicos: Recursos generales - Conceptos generales - Procesos en la búsqueda de información electrónica <u>Práctica</u>		Aula informática	Lecturas complementarias al tema Estudio material tema 3 Realización cuestionario de autoevaluación Tema 2	1,5	
3	6	Tema 3: Recuperación de información en entornos electrónicos: Recursos generales - Bases de datos multidisciplinares <u>Práctica</u>		Aula informática	Realización y entrega de ejercicios prácticos Estudio materiales tema 3 Desarrollo del trabajo en Grupo	1,5	7
4	7	Tema 3: Recuperación de información en entornos electrónicos: Recursos generales - Herramientas de búsqueda en Internet <u>Práctica</u>		Aula informática	Lecturas complementarias al tema Estudio materiales tema 3	1,5	
4	8	Sesión Biblioteca: Bases de datos especializadas		Aula informática	Realización y entrega de ejercicios prácticos Desarrollo del trabajo en Grupo	1,5	7
5	9	Tema 4: Recuperación de información en entornos electrónicos: Recursos especializados - Portales y bases de datos especializadas <u>Práctica</u>		Aula informática	Lectura de material complementario Realización de cuestionario autoevaluación Tema 3 Estudio material tema 4	1,5	
5	10	Sesión Biblioteca: Bases de datos especializadas		Aula informática	Realización y entrega de ejercicios prácticos Biblioteca	1,5	7

6	11	Tema 4: Recuperación de información en entornos electrónicos: Recursos especializados - Selección de recursos en la Red <u>Práctica</u>		Aula informática	Lecturas complementarias al tema Estudio material tema 4	1,5	7
6	12	Tema 4: Recuperación de información en entornos electrónicos: Recursos especializados - Nuevos espacios de interacción con el conocimiento <u>Práctica</u>		Aula informática	Realización y entrega de ejercicios prácticos Estudio material tema 4	1,5	
7	13	Repaso y resolución de dudas		Aula informática	Preparación del trabajo final y evaluación Realización de cuestionario autoevaluación Tema 4	1,5	7
7	14	Realización de la prueba final		Aula informática		1,5	
Subtotal						21	12
Total (Horas presenciales y de trabajo del alumno entre las semanas 1-7)						21+54	
TOTAL						75	