

CALENDARIO DE ACTIVIDADES
CURSO 2015 - 2016

SEMANA	ACTIVIDAD
1 (5-9/10)	
2 (12-16/10)	
3 (19-23/10)	19/10 Entrega y presentación oral de la propuesta aplicación individual (3%) - II
4 (26-30/10)	26/10 Entrega y presentación oral de la propuesta de aplicación grupal (ev. continua) - II
5 (2-6/11)	Primera prueba, ASAI. 06/11 Presentaciones orales 1ª parte, HwSw
6 (9-13/11)	Entrega 1, CAS.
7 (16-20/11)	16 /11 - Presentación oral del análisis de la aplicación (Ev. continua) - II. 19/11 - Prueba intermedia de II (5%)
8 (23-27/11)	Prueba de MAR
9 (30/11-4/12)	Segunda prueba de ASAI
10 (7-11/12)	Entrega 1ª versión del proyecto, MAR. 11/12 Entrega Informe Prácticas 1ª parte, HwSw
11 (14-18/12)	14 /12 - Evaluación prototipo low-fi en clase (evaluación continua) II. Entrega 2, CAS.
12 (21-22/12, 8/1)	22/12 - Borrador evaluación prototipo low-fi, II
13 (11-15/1)	Entrega 3, CAS. Entrega 2ª versión del proyecto, MAR.
14 (18-22/1)	
15 (25-29/1)	Examen ASAI (tercera prueba) Informe final y presentación, II.
16 (1-5/2)	Defensa del trabajo ASAI Entrega Informe Prácticas 2ª parte, HwSw



Escuela Técnica Superior
de Ingeniería Informática

MÁSTER EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

PRIMER CUATRIMESTRE

PRIMER CUATRIMESTRE

ASIGNATURA	MATERIA / CARÁCTER / MATRÍCULA	PROFESORES
Calidad, Auditoría y Seguridad de Procesos, Serv., Rec. y Prod. Soft. (CAS)	Materia 2.1 OBLIGATORIA	Esperanza Manso Martínez
Métodos Avanzados de Razonamiento y Repr. del Conocimiento (MAR)	Materia 2.2 OBLIGATORIA	Carlos Alonso González Belarmino Pulido Junquera
Ingeniería de la Interacción (II)	Materia 2.4 OBLIGATORIA	Alejandra Martínez Monés
Aplicaciones y Servicios Avanzados en Internet (ASAI)	Materia 2.5 OBLIGATORIA	César Llamas Bello Pablo de la Fuente Redondo Arturo González Escribano
Sistemas Hardware y Software de Captura y Visualización de Imagen (HWSW)	Materia 2.6 OBLIGATORIA	Javier Finat Codes Helena Castán Lanaspá Salvador Dueñas Carazo