

## CALENDARIO DE ACTIVIDADES CURSO 2017 - 2018

SEMANA	ACTIVIDAD
<b>1</b> (18-22/9)	
<b>2</b> (25-29/9)	II: Entrega y presentación oral de la propuesta aplicación individual (3%)
<b>3</b> (2-6/10)	II (T): Tarea tema 1
<b>4</b> (9-13/10)	II (Proyecto): Propuesta de aplicación grupal y plan de investigación sobre usuarios (Hito intermedio proyecto)
<b>5</b> (16-20/10)	ASAI: Primera prueba
<b>6</b> (23-27/10)	CAS: Entrega 1
<b>7</b> (30/10-3/11)	II (Teoría): Tarea tema 2 MAR: Evaluación 1 (examen de 2 horas).
<b>8</b> (6-10/11)	II (Proyecto): Análisis de la aplicación (Hito intermedio proyecto) MAR: Primer seguimiento del proyecto software HwSw: 07/11 Presentaciones orales y entrega de informes de la 1ª parte
<b>9</b> (13-17/11)	ASAI: segunda prueba
<b>10</b> (20-24/11)	HwSw: Elección del proyecto a desarrollar de la 2ª parte.
<b>11</b> (27/11 - 1/12)	II (Proyecto): Evaluación prototipo low-fi en clase CAS: Entrega 2
<b>12</b> (4-8/12)	II (Teoría): Tarea aspectos emocionales
<b>13</b> (11-15/12)	
<b>14</b> (18-22/12)	ASAI. Entrega 1 II (Teoría): Tarea aspectos sociales
<b>15</b> (8-12/1)	ASAI: Examen (segunda prueba). II (Proyecto): Informe final y presentación. MAR: Presentación del proyecto software.
<b>16</b> (15-19/1)	CAS: Entrega 3 ASAI: Defensa del trabajo. HwSw: Informe final y presentación 2ª parte



Escuela de Ingeniería  
Informática de Valladolid

MÁSTER EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

**MÁSTER INGENIERÍA INFORMÁTICA  
CURSO 2017 - 2018**

**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