

	<p style="text-align: center;">ACTA 18 de febrero de 2016</p>	
	<p style="text-align: center;"><b>Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería en Telemática</b></p>	

<b>Acta de la Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería en Telemática</b>			
Fecha:	Lugar donde se celebra:	Hora de comienzo:	Hora de finalización:
18/02/2016	Sala de Juntas Centro Universitario de Mérida	11:15	12:15
<b>Presidente:</b> Juan Arias Masa		<b>Secretario Académico:</b> Juan Ángel Contreras Vas	
<b>Relación de asistentes:</b>			
<p>Juan Arias Masa (Coordinador)  Juan Ángel Contreras Vas (Secretario Académico)  Enrique A. Abad Jarillo (Física Aplicada)  Javier D. Carmona Murillo (Ingeniería Telemática)  Julian Mark Coppens (Filología Inglesa)  Araceli Díez Martín (Matemática Aplicada)  Juan Carlos Peguero Chamizo (Electrónica)  Diego Hernández Jurado (Alumno)  Luis-V. Pinheiro Salinero (PAS)</p>			
<b>Miembros de la comisión que justifican su inasistencia:</b>			
Ninguno			
<b>Orden del día:</b>			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aprobación, si procede, de las actas de reuniones anteriores.</li> <li>2. Aprobación, si procede, de los proyectos de Trabajo Fin de Grado</li> <li>3. Agenda y compromisos para la elaboración del Auto-Informe de Acredita.</li> <li>4. Ruegos y preguntas.</li> </ol>			
<b>Acuerdos-Desarrollo de la sesión:</b>			
<p><b>1. Aprobación, si procede, de las actas de reuniones anteriores.</b></p> <p>Se aprueban las actas de las reuniones de la comisión de calidad de fechas: 11/01/2016, 18/01/2016, 25/01/2016 y 04/02/2016.</p>			
<p><b>2. Aprobación, si procede, de los proyectos de Trabajo Fin de Grado</b></p> <p>Se presenta informe de los anteproyectos de Trabajo Fin de Grado para que sean revisados y puedan ser aprobados.</p>			
<p><b>3. Agenda y compromisos para la elaboración del Auto-Informe de Acredita.</b></p> <p>Se presenta un borrador para el auto-informe del acredita. Se asignan algunos trabajos de análisis de los datos pendientes de realizar y queda por asignar el trabajo de análisis de los datos sobre las prácticas en empresas. Se deben realizar por parte de los miembros de la comisión las tareas de revisión del borrador y las tablas asociadas, así como detectar las evidencias que puedan faltar.</p>			

	<p>ACTA 18 de febrero de 2016</p>	
	<p>Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería en Telemática</p>	

**4. Ruegos y preguntas.**

No hay ruegos y preguntas.

<p><b>Fechas de Aprobación:</b></p> <p>17 de marzo de 2016</p>	<p><b>El Secretario Académico</b></p>  <p><b>Fdo.: Juan Ángel Contreras Vas</b></p>
	<p><b>Vº Bº</b></p> <p><b>El Presidente</b></p>  <p><b>Fdo.: Juan Arias Masa</b></p>