


	ACTA 31 de marzo de 2016	
	Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía	

Acta de la Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía			
Fecha:	Lugar donde se celebra:	Hora de comienzo:	Hora de finalización:
31/03/2016	Sala de Juntas Centro Universitario de Mérida	11:00	12:15
Presidente: Francisco Javier Ardila Pérez		Secretaria Académica M ^a Teresa de Tena Rey	
Relación de asistentes:			
Francisco Javier Ardila Pérez (Coordinador, Área de Ingeniería Cartográfica, Geodesia y Fotogrametría) M ^a Teresa de Tena Rey (Secretaria Académica, Área de Ingeniería Cartográfica, Geodesia y Fotogrametría) Rafael M. Luque Baena (Área de Lenguaje y Sistemas Informáticos) José Manuel Nogales Galán (Área de Ingeniería Cartográfica, Geodesia y Fotogrametría) Guillermo Píriz Mira (Área de Ingeniería Cartográfica, Geodesia y Fotogrametría) M ^a del Carmen Pro Muñoz (Área de Física de la Tierra) M ^a de Pilar Rubio Montero (Área de Física Aplicada)			
Miembros de la comisión que justifican su inasistencia:			
David Sevilla González (Área de Matemática Aplicada)			
Orden del día:			
1. Adjudicación de apartados para la realización del Autoinforme para la acreditación de la Titulación. 2.- Ruegos y preguntas.			
Acuerdos-Desarrollo de la sesión:			
1. Adjudicación de apartados para la realización del Autoinforme para la acreditación de la Titulación. Para la confección del Autoinforme se acuerda repartir la elaboración de los diferentes apartados entre los miembros de la comisión quedando de la siguiente manera:			
Datos identificativos. M ^a Teresa de Tena Rey Criterio 1. M ^a Teresa de Tena Rey y M ^a Carmen Pro Muñoz Criterio 2. Rafael M. Luque Baena Criterio 3: Francisco Javier Ardila Pérez Criterio 4: Guillermo Píriz Mira Criterio 5: José Manuel Nogales Galán Criterio 6: M ^a Pilar Rubio Montero Criterio 7: David Sevilla González			
La fecha límite de entrega será el 11 de abril.			

	<p>ACTA 31 de marzo de 2016</p>	
	<p>Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía</p>	

Se acuerda que, una vez que una vez confeccionados los diferentes apartados, se lleve a cabo la revisión por pares de cada uno de ellos, estableciéndose de la siguiente manera:

- Realizador del criterio 1, revisará el criterio 2.
- Realizador del criterio 2, revisará el criterio 1.
- Realizador del criterio 4, revisará el criterio 5.
- Realizador del criterio 5, revisará el criterio 4.
- Realizador del criterio 6, revisará el criterio 7.
- Realizador del criterio 7, revisará el criterio 6.

La fecha límite de entrega será el 15 de abril.

2.- Ruegos y preguntas.

No hay ruegos ni preguntas.

<p>Fechas de Aprobación:</p> <p>28/06/2016</p>	<p>La Secretaria Académica</p>  <p>Fdo.: Mª Teresa de Tena Rey Vº Bº</p>
	<p>El Presidente</p>  <p>Fdo.: Francisco Javier Ardila Pérez</p>