

**MÁSTER OFICIAL EN TECNOLOGÍA AMBIENTAL****ACTA COMISIÓN ACADÉMICA****Día: 17 de SEPTIEMBRE de 2014.****Lugar: Sala de Juntas del Departamento de Física Aplicada (Facultad de Ciencias Experimentales).****Asistentes:** D. Juan L. Aguado, D<sup>a</sup> Rosa Giles Carnero, D. Antonio Padilla Ollero, D<sup>a</sup> Ana Sánchez de la Campa, D. Federico Vaca Galán.**Excusan su asistencia:** D. Juan Pedro Bolívar, D<sup>a</sup> Claudia Calderón, D. Juan Carlos Cerón, D. Benito A. De la Morena Carretero, D. Manuel Jesús Díaz Blanco, D. Manuel Merino Morlesín, D. Ángel Mena Nieto, D. Rafael Torronteras Santiago.**ORDEN DEL DÍA:****1.- Informe Sr. Director.**

El Sr. Director informa sobre el estado de las preinscripciones, por las que tras la fase 2 se tienen aproximadamente 26 alumnos que deberían matricularse en el Máster. Amén de éstos se tienen 3 o 4 becados por la Fundación Carolina que completarán la preinscripción en la fase 3. Por otra parte, se ha recibido respuesta de la Vicerrectora de Posgrado ante la demanda de la dirección de una retribución aún a coste de la reducción en créditos. La respuesta ha sido negativa al respecto.

**2.- Aprobación, si procede, de inscripciones de Trabajos Fin de Máster (itinerario profesional), curso 2013-2014.**

Revisada la documentación enviada a los miembros respecto a este punto del orden del día se aprueba por unanimidad.

**3.- Ruegos y preguntas**

Sin asuntos que tratar.

Tras ello, agotado el Orden del Día, y no habiendo más asuntos que tratar, el Sr. Director declara cerrada la sesión.

Fdo. El Director del Máster en Tecnología Ambiental  
Dr. Juan L. Aguado

Código Seguro de verificación:GsBRj33MW3MsB0rzyshpJQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://portafirmas.uhu.es/verifirmav2/>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JUAN LUIS AGUADO CASAS	FECHA	19/02/2015
ID. FIRMA	firma.uhu.es	PÁGINA	1/1



GsBRj33MW3MsB0rzyshpJQ==