



**IDENTIFICACION DE LA PLAZA**

**RESOLUCIÓN:** 30 de octubre de 2023  
**Nº PLAZA:** 048  
**CENTRO:** Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos  
**CATEGORÍA PLAZA:** Profesor Ayudante Doctor  
**DEPARTAMENTO:** Lenguajes y Sistemas Informáticos e Ingeniería del Software  
**AREA DE CONOCIMIENTO:** Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial  
**PERFIL:** Redes de Computadores (GII, Obligatoria, 2º curso, 6ECTS)  
Redes y Comunicaciones (GMI, Obligatoria, 1º curso, 6ECTS)  
Representación e Intercambio de Datos (GCDelA, Obligatoria, 2º curso, 6ECTS)

ACTAS DE VALORACIONES FINALES, SEGÚN CRITERIOS RECOGIDOS EN LA CONSTITUCION DE LA COMISIÓN, TRAS LOS INFORMES RAZONADOS Y VALORACIONES EMITIDOS POR CADA UNO DE LOS MIEMBROS DE LA COMISIÓN, DE CADA UNO DE LOS CANDIDATOS PRESENTADOS AL CONCURSO:

CANDIDATO	FORMACIÓN ACADÉMICA	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA	EXPERIENCIA DOCENTE	EXPERIENCIA INVESTIGADORA	EXPERIENCIA PROFESIONAL	PRODUCCIÓN ACADÉMICA	OTROS MERITOS
Miguel Antonio Barbero Álvarez	11,0	3,0	4,0	8,0	0,0	8,5	6,0
Laura Melgar García	9,1	3,0	3,4	8,0	0,0	4,1	3,8
Mary Luz Sánchez Gordón	10,0	0,0	2,2	7,0	0,0	5,9	2,0

**Miguel Antonio Barbero Álvarez:**

Puntuación total: 40,5 puntos

Incremento por acreditación para profesor ayudante doctor por ANECA sobre la puntuación total anterior 15%: 6,0 puntos

Valoración final: **46,5 puntos**

**Laura Melgar García:**

Puntuación total: 31,3 puntos

Incremento por acreditación para profesor ayudante doctor por ANECA sobre la puntuación total anterior 15%: 4,7 puntos

Valoración final: **36,0 puntos**

**Mary Luz Sánchez Gordón:**

Puntuación total: 27,1 puntos

Incremento por acreditación para profesor ayudante doctor por ANECA sobre la puntuación total anterior 15%: 0,0 puntos

Valoración final: **27,1 puntos**



En Madrid, 15 de enero de 2014

La Presidenta

La Secretaria

El Vocal

EL Vocal

La Vocal

Fdo: Aurora Pérez Pérez

Fdo: Sonia V. de Frutos Cid

Fdo: Fco. Javier Yágüez García

Fdo: Loïc A. Martínez Normand

Fdo: Natalia Juristo Juzgado