

ACTA DE LA REUNIÓN DE FECHA 23 DE ABRIL DE 2012, DE LA COMISIÓN DE SELECCIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR CON CARGO A CONTRATOS, CONVENIOS DE COLABORACIÓN O PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

**Resolución de 30 de enero de 2012 (2/2012)
CATEGORÍAS: INVESTIGADORES**

Siendo las 10:00 horas del día 23 de abril de 2012, se reúne la Comisión de Selección establecida para la contratación de personal con cargo a contratos, convenios de colaboración o proyectos de investigación, en la sala Mozárabe del CEN TI, del Edificio Tecnológico (C/ Benito Pérez Galdós, s/n, Cádiz), para resolver la contratación de personal Investigador, cuya convocatoria se realiza por Resolución de 30 de enero de 2012, del Rector de esta Universidad.

Los asistentes a la reunión son:

- Presidente: D. Manuel Bethencourt Núñez, Vicerrector de Investigación y Transferencia.
- D. Manuel Rosety Rodríguez, vocal a propuesta del Consejo de Gobierno.
- D^a. Horia Mohamed Amar, vocal a propuesta del Comité de Empresa.
- D. Víctor Manuel Palacios Macías, profesor responsable del proyecto de investigación.
- D. Francisco José García Cózar, profesor responsable del proyecto de investigación.
- D. José Antonio Perales Vargas-Machuca, responsable del proyecto de investigación.
- D. Bernardo Moreno López, responsable del proyecto de investigación.
- D^a. María Luisa Almoraima Montero, Secretaria de la Comisión con voz y sin voto.
- D^a. María Amparo Pérez Reina, funcionaria del Área de Personal, Secretaria Técnica sin voz y sin voto.

La Comisión acuerda aplicar la propuesta de baremo utilizado en ocasiones anteriores para evaluar los méritos en la contratación de personal **Investigador**:

1.	Titulación en Licenciado... (se aplica coeficiente reductor 0,5 si no es del perfil de la plaza, pero es afín)	20 PUNTOS
2.	Formación y experiencia investigadoras directamente relacionadas con el perfil de la plaza	70 PUNTOS
2.1.	Publicaciones	hasta 4 puntos por publicación
	2.1.1. <i>Publicaciones del perfil de la plaza</i>	4 puntos por publicación
	2.1.2. <i>Publicaciones afines</i>	1 puntos por publicación
	2.1.3. <i>Publicaciones no afines</i>	0 puntos por publicación
2.2.	Comunicaciones	hasta 1 punto por comunicación
	2.2.1. <i>Comunicaciones del perfil de la plaza</i>	1 punto por comunicación
	2.2.2. <i>Comunicaciones afines</i>	0,5 puntos por comunicación
	2.2.3. <i>Comunicaciones no afines</i>	0 puntos por comunicación

Código Seguro de verificación:6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MANUEL BETHENCOURT NUÑEZ		FECHA	25/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==	PÁGINA	1/6
 6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==				

Código Seguro de verificación:sPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	M ^a LUISA ALMORAIMA GIL MONTERO		FECHA	25/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	sPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==	PÁGINA	1/6
 sPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==				

2.3.	Experiencia investigadora	hasta 8 puntos por año de experiencia como becario de investigación o contratado laboral (se aplica coeficiente reductor 0.5 si no es del perfil de la plaza, pero guarda afinidad, y coef. reductor 0 si no es afín)
	2.3.1. <i>Del perfil de la plaza</i>	8 puntos por año de estancia
	2.3.2. <i>Afín al perfil de la plaza</i>	4 puntos por año
	2.3.3. <i>No afín</i>	0 puntos por año
2.4.	Estancias	hasta 8 puntos por año de estancia (se aplica coeficiente reductor 0.5 si no es del perfil de la plaza, pero guarda afinidad, y coef. reductor 0 si no es afín)
	2.4.1. <i>Del perfil de la plaza</i>	8 puntos por año de estancia
	2.4.2. <i>Afín al perfil de la plaza</i>	4 puntos por año
	2.4.3. <i>No afín</i>	0 puntos por año
2.5.	Cursos de doctorado (no compatible con 2.7)	hasta 8 puntos por haber superado la totalidad de los cursos de doctorado (se aplica coeficiente reductor 0.5 si no es del perfil de la plaza, pero guarda afinidad, y coef. reductor 0 si no es afín)
	2.5.1. <i>Perfil de la plaza</i>	8 puntos
	2.5.2. <i>Afín</i>	4 puntos
	2.5.3. <i>No afín</i>	0 puntos
2.6.	DEA (no compatible con 2.7)	hasta 6 puntos por estar en posesión del DEA (se aplica coeficiente reductor 0.5 si no es del perfil de la plaza, pero guarda afinidad, y coef. reductor 0 si no es afín)
	2.6.1. <i>Perfil de la plaza</i>	6 puntos
	2.6.2. <i>Afín</i>	3 puntos
	2.6.3. <i>No afín</i>	0 puntos
2.7.	Título de Doctor (no compatible con 2.5 y 2.6)	hasta 20 puntos (se aplica coeficiente reductor 0.5 si no es del perfil de la plaza, pero guarda afinidad, y coef. reductor 0 si no es afín)
2.8.	Cursos de formación específica	hasta 8 puntos por cursos específicos del puesto de trabajo (se aplica coeficiente reductor 0.5 si no es del perfil de la plaza, pero guarda afinidad, y coef. reductor 0 si no es afín)
	2.8.1. <i>Cursos del perfil de la plaza</i>	0,5 por cada 50 horas de curso
	2.8.2. <i>Cursos no perfil de la plaza, pero afín</i>	0,25 por cada 50 horas de curso
	2.8.3. <i>Cursos no perfil de la plaza y no afín</i>	0 por cada 50 horas de curso
3.	Otros méritos valorables	10 PUNTOS
3.1.	Informe del responsable	hasta 5 puntos
3.2.	Otros méritos relacionados con docencia, becas de colaboración y conocimientos de idiomas	hasta 5 puntos

La Comisión examina cada una de las plazas de Investigador convocadas por Resolución de 16 de noviembre de 2011. Este acta recoge en sendos bloques, los acuerdos relativos a las plazas objeto de concurso.

Código Seguro de verificación:6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/ Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.				
FIRMADO POR	MANUEL BETHENCOURT NUÑEZ		FECHA	25/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==	PÁGINA	2/6
 6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==				

Código Seguro de verificación:sPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/ Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.				
FIRMADO POR	Mª LUISA ALMORAIMA GIL MONTERO		FECHA	25/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	sPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==	PÁGINA	2/6
 sPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==				

BLOQUE PRIMERO: Resolución del concurso a la plaza de Investigador (Ref. 2/2012/1).

Primero.- D. Víctor Manuel Palacios Macías, profesor responsable del proyecto de investigación denominado: “INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE NUEVOS ALIMENTOS INFANTILES ECOLÓGICOS CON MAYOR VALOR AÑADIDO” (OT2010/040), hace entrega de un informe razonado emitido sobre los candidatos al contrato de Investigador (Ref. 2/2012/1).

Segundo. – La Comisión acuerda aplicar la propuesta de baremo, utilizado en ocasiones anteriores, para evaluar los méritos en la contratación de Investigador. Se valoran los méritos con las puntuaciones máximas que se señalan, sobre una puntuación final global de 10 puntos, aunque las puntuaciones parciales se han realizado sobre un cálculo de 100 puntos, que posteriormente se adaptarán a los 10 puntos mencionados.

Tercero. – La Comisión examina los expedientes presentados por los candidatos, establece el desglose de las puntuaciones obtenidas por cada uno de ellos y a la vista de las puntuaciones finales obtenidas por cada uno de los candidatos y del informe del investigador responsable acuerda proponer para su contratación como Investigador a **D. ANTONIO AMORES ARROCHA**, que queda en primer lugar.

La puntuación total obtenida por cada uno de los candidatos es la siguiente por orden de prelación:

Orden por puntuación	CANDIDATOS	PUNTUACIÓN	
1	AMORES ARROCHA, ANTONIO	6,30 puntos	PROPUESTO
2	CEJUDO BASTANTE, MARÍA JESÚS	4,52 puntos	BOLSA
3	SCHWARZ RODRÍGUEZ, MÓNICA	2,90 puntos	NO BOLSA
4	ANTELO OCHOA, MARIA ARANZAZU	2,80 puntos	NO BOLSA
5	ESPINAL MATAS, SERGIO	2,58 puntos	NO BOLSA
6	FALANTES FERNANDEZ, MARIO	2,05 puntos	NO BOLSA
7	GALUE MOZO, EDUARDO RAFAEL	2,41 puntos	NO BOLSA
8	CALVO MOLINA, SAUL	2,32 puntos	NO BOLSA
9	SÁNCHEZ GARCÍA, JOSEFINA	2,25 puntos	NO BOLSA
10	PICÓN DE LA CORTE, MARÍA DEL ROCÍO	2,15 puntos	NO BOLSA
11	GUISADO GARCÍA, Mª DEL CARMEN	2,10 puntos	NO BOLSA
12	BARRANCO ALVAREZ, DANIEL	2,06 puntos	NO BOLSA
13	OSUNA SÁNCHEZ, MERCEDES	2,05 puntos	NO BOLSA
14	SOSA DOMÍNGUEZ, SILVIA	2,05 puntos	NO BOLSA
15	RODRÍGUEZ LEAL, MANUELA	2,00 puntos	NO BOLSA
16	ROMERO DÍAZ, BELÉN MARÍA	2,00 puntos	NO BOLSA

Código Seguro de verificación:6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/ Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	MANUEL BETHENCOURT NUÑEZ	FECHA	25/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	3/6
 6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==			

Código Seguro de verificación:sPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/ Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Mª LUISA ALMORAIMA GIL MONTERO	FECHA	25/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	3/6
 sPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==			

BLOQUE SEGUNDO: Resolución del concurso a la plaza de Investigador (Ref. 2/2012/2).

Primero.- D. Francisco José García Cózar, profesor responsable del proyecto de investigación denominado: “EXPRESIÓN DIFERENCIAL DE GENES MEDIANTE MICROARRAY DE ADN (Ref. 2011/004), hace entrega de un informe razonado emitido sobre los candidatos al contrato de Investigador (Ref. 2/2011/2).

Segundo. – La Comisión acuerda aplicar la propuesta de baremo, utilizado en ocasiones anteriores, para evaluar los méritos en la contratación de Investigador. Se valoran los méritos con las puntuaciones máximas que se señalan, sobre una puntuación final global de 10 puntos, aunque las puntuaciones parciales se han realizado sobre un cálculo de 100 puntos, que posteriormente se adaptarán a los 10 puntos mencionados:

Tercero. – La Comisión examina los expedientes presentados por los candidatos, establece el desglose de las puntuaciones obtenidas por cada uno de ellos y a la vista de las puntuaciones finales obtenidas por cada uno de los candidatos y del informe del investigador responsable acuerda proponer para su contratación como Investigador a **D. JUAN JESÚS BEATO LÓPEZ**, que queda en primer lugar.

La puntuación total obtenida por cada uno de los candidatos es la siguiente por orden de prelación:

Orden por puntuación	CANDIDATOS	PUNTUACIÓN	
1	BEATO LÓPEZ, JUAN JESÚS	6,40 puntos	PROPUESTO
2	BARRANCO DOMÍNGUEZ, ALEJANDRO	3,45 puntos	NO BOLSA
3	OSUNA SÁNCHEZ, MERCEDES	2,45 puntos	NO BOLSA
4	RODRÍGUEZ VÁZQUEZ, IVÁN	2,45 puntos	NO BOLSA
5	FALANTES FERNÁNDEZ, MARIO	1,50 puntos	NO BOLSA
6	ROMERO DÍAZ, BELÉN MARÍA	1,50 puntos	NO BOLSA

BLOQUE TERCERO: Resolución del concurso a la plaza de Investigador (Ref. 2/2012/3).

Primero.- D. José Antonio Perales Vargas-Machuca, profesor responsable del proyecto de investigación denominado: “VALORIZACIÓN INTEGRAL DEL ALGAS (VIDA): FOTOBIODEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES” (OT2011/028), hace entrega de un informe razonado emitido sobre los candidatos al contrato de Investigador (Ref. 2/2011/3).

Segundo. – La Comisión acuerda aplicar la propuesta de baremo, utilizado en ocasiones anteriores, para evaluar los méritos en la contratación de Investigador. Se valoran los méritos con las puntuaciones máximas que se señalan, sobre una puntuación final global de 10 puntos, aunque las puntuaciones parciales se han realizado sobre un cálculo de 100 puntos, que posteriormente se adaptarán a los 10 puntos mencionados:

Tercero. – La Comisión examina los expedientes presentados por los candidatos, establece el desglose de las puntuaciones obtenidas por cada uno de ellos y a la vista de las puntuaciones finales obtenidas por cada uno de los candidatos y del informe del investigador responsable acuerda proponer para su contratación como Investigador a **D. PABLO DAVID ÁLVAREZ DÍAZ**, que queda en primer lugar.

Código Seguro de verificación:6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/ Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	MANUEL BETHENCOURT NUÑEZ	FECHA	25/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==	PÁGINA 4/6
 6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==			

Código Seguro de verificación:sPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/ Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Mª LUISA ALMORAIMA GIL MONTERO	FECHA	25/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	sPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==	PÁGINA 4/6
 sPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==			

La puntuación total obtenida por cada uno de los candidatos es la siguiente por orden de prelación:

Orden por puntuación	CANDIDATOS	PUNTUACIÓN	
1	ÁLVAREZ DÍAZ, PABLO DAVID	6,72 puntos	PROPUESTO
2	CALVO MOLINA, SAÚL	3,32 puntos	NO BOLSA
3	MARTÍN PASTOR, ELENA	3,07 puntos	NO BOLSA
4	NEIRA DEL RÍO, PATRICIA	2,95 puntos	NO BOLSA
5	LAUREANO NÚÑEZ, MARA	2,80 puntos	NO BOLSA
6	OSUNA SÁNCHEZ, MERCEDES	2,62 puntos	NO BOLSA
7	ROMERO DÍAZ, BELÉN MARÍA	2,52 puntos	NO BOLSA
8	CALVO MÉRIDA, ZACARÍAS	2,03 puntos	NO BOLSA
9	FALANTES FERNÁNDEZ, MARIO	2,10 puntos	NO BOLSA
10	CORRALES PRATS, MARÍA DEL ROSARIO	2,08 puntos	NO BOLSA

BLOQUE CUARTO: Resolución del concurso a la plaza de Investigador (Ref. 2/2012/4).

Primero.- D. Bernardo Moreno López, profesor responsable del proyecto de investigación denominado: “MECANISMOS QUE SENSIBILIZAN A LAS MOTONEURONAS A MORIR: EL CASO DE LA ALTERACIÓN DE LA EXPRESIÓN DE TASK-1 POR DESREGULACIÓN DEL FACTOR DE TRASCRIPTIÓN SP-1” (SAF2011-23633), hace entrega de un informe razonado emitido sobre los candidatos al contrato de Investigador (Ref. 2/2011/4).

Segundo. – La Comisión acuerda aplicar la propuesta de baremo, utilizado en ocasiones anteriores, para evaluar los méritos en la contratación de Investigador. Se valoran los méritos con las puntuaciones máximas que se señalan, sobre una puntuación final global de 10 puntos, aunque las puntuaciones parciales se han realizado sobre un cálculo de 100 puntos, que posteriormente se adaptarán a los 10 puntos mencionados:

Tercero. – La Comisión examina los expedientes presentados por los candidatos, establece el desglose de las puntuaciones obtenidas por cada uno de ellos y a la vista de las puntuaciones finales obtenidas por cada uno de los candidatos y del informe del investigador responsable acuerda proponer para su contratación como Investigador a **D^a. VICTORIA GARCÍA MORALES**, que queda en primer lugar.

La puntuación total obtenida por cada uno de los candidatos es la siguiente por orden de prelación:

Orden por puntuación	CANDIDATOS	PUNTUACIÓN	
1	GARCÍA MORALES, VICTORIA	5,19 puntos	PROPUESTA
2	GALUE MOZO, EDUARDO RAFAEL	2,90 puntos	NO BOLSA

Código Seguro de verificación:6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/ Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	MANUEL BETHENCOURT NUÑEZ	FECHA	25/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==	PÁGINA 5/6
 6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==			

Código Seguro de verificación:sPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/ Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	M ^a LUISA ALMORAIMA GIL MONTERO	FECHA	25/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	sPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==	PÁGINA 5/6
 sPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==			

3	FALANTES FERNÁNDEZ, MARIO	2,10 puntos	NO BOLSA
4	PICÓN DE LA CORTE, MARÍA DEL ROCÍO	2,10 puntos	NO BOLSA
5	RODRÍGUEZ VÁZQUEZ, IVÁN	2,20 puntos	NO BOLSA
6	ANTELO OCHOA, MARÍA ARANZAZU	2,11 puntos	NO BOLSA
7	OSUNA SÁNCHEZ, MERCEDES	2,10 puntos	NO BOLSA
8	ROMERO DÍAZ, BELÉN MARÍA	2,10 puntos	NO BOLSA

Contra la presente propuesta se podrá interponer recurso de alzada ante el Sr. Rector Mgfc. de la Universidad de Cádiz en el plazo de un mes a contar desde el siguiente al de su publicación.

Sin más asuntos de tratar se levanta la sesión siendo las 11:20 horas del día 23 de Abril de 2012.

LA SECRETARIA,

VºBº,

EL PRESIDENTE,

Fdo. María Luisa Almoraima Montero

Fdo.: Manuel Bethencourt Núñez.

Código Seguro de verificación:6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/ Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	MANUEL BETHENCOURT NUÑEZ	FECHA	25/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==	PÁGINA 6/6
 6a42bKI oOUPVRgxNb+WKxw==			

Código Seguro de verificación:SPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/ Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Mª LUISA ALMORAIMA GIL MONTERO	FECHA	25/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	SPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==	PÁGINA 6/6
 SPV2q3G9qHGRZC1N1EXDvA==			