



## CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS	
PLAZA DE:	PROFESOR ASOCIADO
CODIGO:	B26
DEPARTAMENTO	SISTEMAS INFORMÁTICOS Y COMPUTACIÓN
AREA DE CONOCIMIENTO	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS
CENTRO	VERA Y EPS GANDIA
PERFIL	"Lenguajes y Sistemas Informáticos"

### ACTA DE VALORACION DE MERITOS

Siendo las 10:00 horas del día 3 de marzo de 2021, se reunieron los siguientes miembros de la Comisión constituida al efecto el pasado día 12 de febrero de 2021

Presidente/a	D. Andrés Martín Terrasa Barrena
Secretario/a	D. Carlos Monserrat Aranda
Vocales:	D. Alberto Adrián Palomares Chust D. José María Sempere Luna D <sup>a</sup> . Encarnación Segarra Soriano

Examinadas todas las solicitudes presentadas y valorados los méritos aportados por todos los aspirantes, se acuerda publicar las calificaciones obtenidas por los mismos, según se detalla en el listado que se acompaña como Anexo de la presente Acta, y se acuerda convocar **para la realización de la segunda fase del proceso selectivo "Entrevista", que se celebrará el día 11 de marzo de 2021, a partir de las 9:30 horas, a través de la plataforma Teams (<https://bit.ly/3q71JU9>)**, a los siguientes aspirantes que superan la presente fase de concurso de méritos al haber obtenido **3** o más puntos:

<u>Nº Orden</u>	<u>Nombre</u>	<u>Puntuación Final</u>
6	HERAS BARBERÁ, STELLA MARÍA	9,65
12	MARTÍNEZ PLUMED, FERNANDO	9,36
14	PALANCA CÁMARA, JAVIER	9,00
5	GRANELL ROMERO, EMILIO	8,20
15	SALAVERT TORRES, JOSÉ	8,19
1	CALATRAVA ARROYO, AMANDA	7,76
4	FERNÁNDEZ PALLARÉS, VÍCTOR	7,51 (a,b,c,g,h,j)
7	IVORRA MARTÍNEZ, EUGENIO	7,18 (e,f)
11	MARTÍN UTRILLA, JOSÉ JAVIER	6,99
10	MACÍAS ENGUÍDANOS, MIGUEL	6,71 (b,i)



8	JORDÁN PRUNERA, JAUME MAGÍ	6,63
16	VIVAS VIVAS, JULIO ANTONIO	6,31 (f,g)
9	LLAVADOR CAMPOS, MANUEL	5,90 (a,b,d,e,f,g)
13	ORTÍ NAVARRO, ANTONIO	5,85 (a,j)
3	FERNÁNDEZ LAGUÍA, CARLOS JAVIER	5,52 (b,f,g,i)
2	DÍEZ ALBA, CARLOS	3,47

Habiéndose detectado que varios de los aspirantes no han acreditado adecuadamente alguno de los méritos incluidos en la documentación presentada en plazo, los candidatos dispondrán de **cinco días naturales**, contados a partir del siguiente al de la publicación de esta acta, para aportar la documentación pertinente.

A continuación, se relacionan los apartados en los que se han detectado méritos del currículum **no justificados completamente**, de acuerdo con los códigos indicados en las puntuaciones anteriores:

- (a) Expediente Académico – A1
- (b) Docencia – B1
- (c) Docencia – B2
- (d) Docencia – B3
- (e) Docencia – B4
- (f) Investigación – C1
- (g) Investigación – C2
- (h) Investigación – C4 (Contratos de investigación)
- (i) Otros méritos – E1
- (j) Otros méritos – E3

Una vez comprobada la documentación presentada, en su caso, por los aspirantes, se publicará una diligencia con la nueva baremación.

La segunda fase del proceso de selección, constará de una entrevista, que se realizará el día **11/03/2021 a partir de las 9:30 horas**. Todos los aspirantes convocados deberán estar presentes en la reunión correspondiente de la plataforma Teams **al inicio de la prueba (9:30 horas), donde se procederá a la identificación de cada aspirante** mediante la activación de la cámara de su ordenador. Se recomienda a los aspirantes se conecten a la plataforma Teams a través del link correspondiente 5 minutos antes de dicha hora de inicio.

Una vez finalizado este proceso, se irá llamando a cada aspirante de acuerdo con el orden indicado más abajo, para realizar su entrevista. El resto de aspirantes podrán seguir conectados a la reunión, que es un acto público, pero con sus cámaras y micrófonos cerrados, y no podrán realizar ninguna intervención. Alternativamente, los aspirantes que no estén siendo entrevistados podrán desconectarse de la reunión, pero en ese caso deberán permanecer disponibles en la plataforma en todo momento desde el inicio de la prueba hasta que sean llamados para su entrevista. Cualquier incidencia técnica que se produzca durante el transcurso de la entrevista y que impida el normal desarrollo de la misma deberá ser notificada mediante la propia plataforma Teams, o en su defecto, mediante un correo electrónico al presidente de la comisión de selección, en cuanto sea posible.

Siguiendo con los criterios establecidos en el acta de constitución, se ha efectuado un sorteo aleatorio de los aspirantes para determinar el orden en el que realizarán este ejercicio. En concreto:



- **11 de marzo de 2021 (de 9:30 a 13:30 horas).** Lista de convocados, en orden:

VIVAS VIVAS, JULIO ANTONIO  
LLAVADOR CAMPOS, MANUEL  
FERNÁNDEZ PALLARÉS, VÍCTOR  
IVORRA MARTÍNEZ, EUGENIO  
ORTÍ NAVARRO, ANTONIO  
DÍEZ ALBA, CARLOS  
JORDÁN PRUNERA, JAUME MAGÍ  
MARTÍN UTRILLA, JOSÉ JAVIER  
CALATRAVA ARROYO, AMANDA  
PALANCA CÁMARA, JAVIER  
HERAS BARBERÁ, STELLA MARÍA  
MARTÍNEZ PLUMED, FERNANDO  
GRANELL ROMERO, EMILIO  
SALAVERT TORRES, JOSÉ  
MACÍAS ENGUÍDANOS, MIGUEL  
FERNÁNDEZ LAGUÍA, CARLOS JAVIER



**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO**

Nº PLAZAS  
PLAZA DE: PROFESOR ASOCIADO  
CODIGO: B26  
DEPARTAMENTO: SISTEMAS INFORMÁTICOS Y COMPUTACIÓN  
AREA DE CONOCIMIENTO: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS  
CENTRO: VERA Y EPS GANDIA  
PERFIL: "Lenguajes y Sistemas Informáticos"

**ANEXO AL ACTA DE VALORACION DE MERITOS**

1/8

CANDIDATO	Nº	Nombre y Apellidos	DNI	PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL BAREMO	
	1	CALATRAVA ARROYO, AMANDA		EXPEDIENTE ACADÉMICO:	Pa= 0,10
	2	DÍEZ ALBA, CARLOS		DOCENCIA:	Pb= 0,10
	3	FERNÁNDEZ LAGUÍA, CARLOS JAVIER		INVESTIGACIÓN:	Pc= 0,20
	4	FERNÁNDEZ PALLARÉS, VÍCTOR		EXPERIENCIA PROFESIONAL:	Pd= 0,50
	5	GRANELL ROMERO, EMILIO		OTROS MÉRITOS:	Pe= 0,10
	6	HERAS BARBERÁ, STELLA MARÍA		<b>SUMA = 1,00</b>	
	7	IVORRA MARTÍNEZ, EUGENIO			
	8	JORDÁN PRUNERA, JAUME MAGÍ			

1 – EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) A1 = N	(N= nota media expediente sobre 10)	7,50	7,10	7,60	5,00	7,00	6,50	9,40	7,40
b) A2 = PE	(PE = Premio extraordinario Fin de carrera, de carácter nacional o autonómico) <i>Máximo 1 punto</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
c) A1 + A2	<i>(máximo = 10 puntos)</i>	7,50	7,10	7,60	5,00	7,00	6,50	9,40	7,40
d) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,75	1	0,56	0,75	0,75	1	1	1
<b>1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A= (c * d)</b>		5,63	7,10	4,28	3,75	5,25	6,50	9,40	7,40

2 – DOCENCIA		CANDIDATO							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) B1 = 2 ∑ f <sub>i</sub> *Coef. dedicación	(f <sub>i</sub> = factor calidad encuesta en el año i de docencia universitaria impartida) <i>Máximo 6 puntos</i>	3,00	0,00	0,00	6,00	0,00	6,00	5,20	4,40
b) B2 = A2 * 0,3	(A2 = años de docencia oficial no universitaria) <i>Máximo 2 puntos</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00
c) B3 = ∑L1* Cna	L1=Libros o artículos docentes Con ISBN =2 puntos ; Sin ISBN= 1 punto Artículo docente Internacional = 1 punto Artículo docente nacional: 0,25 puntos Cna = Coef. nº autores <i>Máximo 2 puntos</i>	1,00	0,00	0,00	2,00	0,00	2,00	0,00	0,00
d) B4 = ∑C1 * Cna	C1=comunicaciones en congresos docentes Internacional= 0,5 puntos; Nacional= 0,25 puntos Cna = Coef. nº autores <i>Máximo 1 punto</i>	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00



ANEXO AL ACTA DE VALORACION DE MERITOS

2/8

e) B5 = P	(P=Participación en Proyectos y Programas de mejora docente, <i>máximo 1 punto</i> )	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00
f) B6 = C2	(C2=Cursos o programas de formación docente, 100 horas=1 punto. <i>Máximo 2 puntos</i> )	0,98	0,00	0,00	2,00	0,00	2,00	2,00	0,50
g) B1+B2+B3+B4+B5+B6	( <i>máximo = 10 puntos</i> )	5,43	0,00	0,00	10,00	1,00	10,00	7,45	4,90
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	0,46	1	1	0,86	1
<b>2) BAREMACIÓN DOCENCIA B= (g * h)</b>		5,43	0,00	0,00	4,60	1,00	10,00	6,41	4,90

f<sub>i</sub>: factor calidad encuesta año i

Coeficiente dedicación:

Cna: coef. relativo al n° de autores que firman el trabajo

f<sub>i</sub> = 1,2 si nota de encuesta ≥ 7

TC = 1 punto

Cna = 1 si n° autores ≤ 4

f<sub>i</sub> = 1 en el resto de casos

TP = 0,5 puntos

Cna = 0,8 si n° autores = 5

Cna = 0,6 si n° autores = 6

Cna = 0,5 si n° autores ≥ 7

3 – INVESTIGACIÓN		CANDIDATO							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) C1=ΣR*Cna*Cpa	R = publicaciones de investigación; Artículo revista de investigación indexada en el Journal Citation Reports –JCR– o en otros índices de impacto reconocido por CNEAI, y congresos reconocidos por CNEAI = 2 puntos.; Artículo revista de difusión internacional no indexada = 1 punto; Artíc. revista difusión nacional no indexada = 0,5 p. Libro investigación o capítulo de libro investigación con ISBN en editorial de prestigio = 1 punto. Exposición, comisariado y premio de carácter internacional competitivo = 1,5 puntos ( <i>Máximo de todo el apartado 8 puntos</i> )	7,90	2,20	0,00	1,00	8,00	8,00	7,20	8,00
b) C2=ΣC*Cna*Cpa	(C = comunicación congreso; internacional = 0,5 puntos; nacional = 0,25 puntos; Cna = Coeficiente n° autores. Exposición, comisariado y premio de carácter nacional competitivo = 0,5 puntos ( <i>Máximo 2 puntos</i> ))	2,00	0,00	0,00	0,88	2,00	2,00	1,10	2,00
c) C3=(P1+P2+R)*Cpa	P1= Patentes internacionales y nacionales en explotación = 2puntos P2= Patentes nacionales con examen=0,4puntos R=Registro propiedad intelectual = 0,4 puntos ( <i>Máximo 2 puntos</i> )	0,20	0,00	0,00	1,00	0,00	0,40	0,00	0,40
d) C4=(Q+R)*Cpa	Q = Proyectos de investigación competitivos. <i>Máximo 2 puntos</i> ; R= Contratos de investigación con participación de empresas privadas. <i>Máximo 1 punto</i> .	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,90	0,78





RESUMEN		CANDIDATO							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno del expediente académico)	0,56	0,71	0,43	0,38	0,53	0,65	0,94	0,74
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de docencia)	0,54	0,00	0,00	0,46	0,10	1,00	0,64	0,49
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de investigación)	2,00	0,44	0,00	0,78	2,00	2,00	1,22	2,00
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de experiencia profesional)	3,75	1,67	4,63	5,00	4,78	5,00	3,62	2,60
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros méritos)	0,90	0,65	0,46	0,90	0,80	1,00	0,76	0,80
<b>PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRICULUM</b> <b>(S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)</b>		7,76	3,47	5,52	7,51	8,20	9,65	7,18	6,63
<b>COEFICIENTE DE MÉRITO (F)</b>		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>PUNTUACIÓN FINAL = (S * (1+F))</b>		<b>7,76</b>	<b>3,47</b>	<b>5,52</b>	<b>7,51</b>	<b>8,20</b>	<b>9,65</b>	<b>7,18</b>	<b>6,63</b>







ANEXO AL ACTA DE VALORACION DE MERITOS

6/8

e) B5 = P	(P=Participación en Proyectos y Programas de mejora docente, <i>máximo 1 punto</i> )	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80	0,00
f) B6 = C2	(C2=Cursos o programas de formación docente, 100 horas=1 punto. <i>Máximo 2 puntos</i> )	2,00	0,45	2,00	0,00	0,00	0,75	2,00	0,00
g) B1+B2+B3+B4+B5+B6	( <i>máximo = 10 puntos</i> )	2,00	1,75	8,60	6,00	0,00	5,95	6,60	0,00
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	1	1	1	1	1
<b>2) BAREMACIÓN DOCENCIA B=(g * h)</b>		2,00	1,75	8,60	6,00	0,00	5,95	6,60	0,00

f<sub>i</sub>: factor calidad encuesta año i

Coeficiente dedicación:

Cna: coef. relativo al n° de autores que firman el trabajo

f<sub>i</sub> = 1,2 si nota de encuesta ≥ 7

TC = 1 punto

Cna = 1 si n° autores ≤ 4

f<sub>i</sub> = 1 en el resto de casos

TP = 0,5 puntos

Cna = 0,8 si n° autores = 5

Cna = 0,6 si n° autores = 6

Cna = 0,5 si n° autores ≥ 7

3 – INVESTIGACIÓN		CANDIDATO							
		9	10	11	12	13	14	15	16
a) C1=ΣR*Cna*Cpa	R = publicaciones de investigación; Artículo revista de investigación indexada en el Journal Citation Reports –JCR- o en otros índices de impacto reconocido por CNEAI, y congresos reconocidos por CNEAI = 2 puntos.; Artículo revista de difusión internacional no indexada = 1 punto; Artíc. revista difusión nacional no indexada = 0,5 p. Libro investigación o capítulo de libro investigación con ISBN en editorial de prestigio = 1 punto. Exposición, comisariado y premio de carácter internacional competitivo = 1,5 puntos ( <i>Máximo de todo el apartado 8 puntos</i> )	0,00	1,00	0,00	8,00	0,00	8,00	6,30	0,00
b) C2=ΣC*Cna*Cpa	(C = comunicación congreso; internacional =0,5 puntos; nacional = 0,25 puntos; Cna = Coeficiente n° autores. Exposición, comisariado y premio de carácter nacional competitivo = 0,5 puntos ( <i>Máximo 2 puntos</i> )	0,00	0,63	0,00	2,00	0,00	2,00	1,45	0,00
c) C3=(P1+P2+R)*Cpa	P1= Patentes internacionales y nacionales en explotación = 2puntos P2= Patentes nacionales con examen=0,4puntos R=Registro propiedad intelectual = 0,4 puntos ( <i>Máximo 2 puntos</i> )	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00	0,20
d) C4=(Q+R)*Cpa	Q = Proyectos de investigación competitivos. <i>Máximo 2 puntos</i> ; R= Contratos de investigación con participación de empresas privadas. <i>Máximo 1 punto</i> .	1,50	0,50	0,00	1,28	0,00	1,00	0,20	1,00





RESUMEN		CANDIDATO							
		9	10	11	12	13	14	15	16
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno del expediente académico)	0,00	0,91	0,63	0,76	0,25	0,70	0,74	0,87
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de docencia)	0,20	0,18	0,86	0,60	0,00	0,60	0,66	0,00
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de investigación)	0,30	0,43	0,00	2,00	0,00	2,00	1,59	0,24
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de experiencia profesional)	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,50	5,00
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros méritos)	0,40	0,20	0,50	1,00	0,60	0,70	0,70	0,20
<b>PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRÍCULUM (S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)</b>		5,90	6,71	6,99	9,36	5,85	9,00	8,19	6,31
<b>COEFICIENTE DE MÉRITO (F)</b>		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>PUNTUACIÓN FINAL = (S * (1+F))</b>		<b>5,90</b>	<b>6,71</b>	<b>6,99</b>	<b>9,36</b>	<b>5,85</b>	<b>9,00</b>	<b>8,19</b>	<b>6,31</b>

Y en fe de todo lo cual se levanta esta Acta que es suscrita por todos los presentes a las 13:00 horas del día 3 de marzo de 2021.

Fdo.: D. Andrés Martín Terrasa Barrena

Fdo.: D. Carlos Monserrat Aranda

Fdo.: D. Alberto Adrián Palomares Chust

Fdo.: D. José María Sempere Luna

Fdo.: D<sup>a</sup>. Encarnación Segarra Soriano

**DILIGENCIA:**

D. Carlos Monserrat Aranda, como Secretario/a del Departamento de SISTEMAS INFORMÁTICOS Y COMPUTACIÓN, doy fe de que: copia del Anexo de la presente Acta, que contiene la valoración de todos los aspirantes en la fase de concurso, así como la citación para el debate de aquellos aspirantes que han superado esta fase, han estado expuestos en el Tablón de Anuncios de este Departamento desde el día 4 de marzo de 2021.