



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS
PLAZA DE: PROFESOR ASOCIADO
CODIGO: B25
DEPARTAMENTO: SISTEMAS INFORMÁTICOS Y COMPUTACIÓN
AREA DE CONOCIMIENTO: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS
CENTRO: EPS ALCOI
PERFIL: "Lenguajes y Sistemas Informáticos"

ACTA DE VALORACIÓN DE MÉRITOS PROVISIONAL

Siendo las **10:00 horas del día 9 de junio de 2023**, se reunieron los siguientes miembros de la Comisión constituida al efecto el pasado día 20 de abril de 2023

Presidente/a D. Andrés Martín Terrasa Barrena
Secretario/a D^a. María Carmen Penadés Gramage
Vocales: D. Adolfo Ferre Vilaplana
D. Pablo Andrés Bernabéu Soler
D^a. Adriana Susana Giret Boggino

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 6 de julio de 2023 en dos turnos de mañana (a las 10:00 horas y a las 12:00 horas) y uno de tarde (a las 16:00 horas), en la Sala de Juntas de la Escuela Politécnica Superior de Alcoi (EPSA), Edificio Carbonell, a los siguientes aspirantes que superan la presente fase de concurso de méritos PROVISIONAL al haber obtenido 3 o más puntos:

<u>Nº Orden</u>	<u>Nombre</u>	<u>Puntuación Final</u>
4	CAMPOS FRANCÉS, MARCELINO	8,83
6	CÁNOVAS SOLBES, ALEJANDRO	8,45 (e1)
9	FERRI PASCUAL, JOSUÉ	8,11
12	JORGE CANO, JAVIER	7,24
18	SEGURA FLOR, MARÍA JOSÉ	6,72 (b5)
5	CANDELA MOLTÓ, ARTURO	6,72
16	PÉREZ VALLÉS, PATRICIA	6,61 (a1)
2	BANQUIERO, MARIANO MODESTO	6,57 (a1)
20	VALOR CERDÁ, MIGUEL	6,13 (a1,b2,c2,c3,c4)
17	SAMBLÁS PENA, LUIS	6,01 (a1,c4,e1)





1	ALBORCH SANDOVAL, IGNACIO	5,99 (e1)
19	TORTOSA VALLÉS, JAIME	5,84 (a1,e2)
21	VEGA GISBERT, ÓSCAR	5,70 (a1,b1,c1,c2)
13	JOVER BARRACHINA, ADRIÁN	5,63 (a1,e1)
10	GARIBO ORTS, ÓSCAR	5,50 (a1,b1,b2,c1,c2,c4,e1,e2,e3)
15	PÉREZ VALLÉS, LAURA	5,26 (a1,e2)
11	GONZÁLEZ USACH, RÉGEL	5,15 (a1,c1,c2)
8	DIEZ ALBA, CARLOS	4,68 (b1)
7	CRESPO MOLINA, PEDRO MANUEL	4,23 (a1,b3,c1,c2,c4,d1,e1,e2,e3)
14	OLCINA VALERO, ANA	3,95 (a1,e1,e2,e3,e4)
22	VICENT DOMÉNECH, CARLOS	3,22 (e1,e5)

Por otra parte, la relación de aspirantes que no han alcanzado la puntuación mínima requerida es:

<u>Nº Orden</u>	<u>Nombre</u>	<u>Puntuación</u>
3	BAÑÓN RUBIO, CAYETANO	2,38 (a1,e2,e5)

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 hábiles**, contados a partir del siguiente al de la publicación de esta acta, para aportar la documentación pertinente, que será remitida por correo electrónico a la dirección depsic@dsic.upv.es.

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:

- | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| (a1) Expediente Académico – A1 | (c3) Investigación – C3 |
| (b1) Docencia – B1 | (c4) Investigación – C4 |
| (b2) Docencia – B2 | (c5) Investigación – C5 |
| (b3) Docencia – B3 | (d1) Experiencia profesional – D1 |
| (b4) Docencia – B4 | (e1) Otros méritos – E1 |
| (b5) Docencia – B5 | (e2) Otros méritos – E2 |
| (b6) Docencia – B6 | (e3) Otros méritos – E3 |
| (c1) Investigación – C1 | (e4) Otros méritos – E4 |
| (c2) Investigación – C2 | (f2) Mérito preferente – F2 |





Una vez comprobada la documentación presentada, en su caso, por los aspirantes, se publicará el **acta de valoración de méritos definitiva** con la nueva baremación. Así mismo, si alguno de los aspirantes no ha sido incluido en la convocatoria de entrevista por no obtener la puntuación mínima requerida, y con la nueva baremación la alcanza o la supera, se le incluirá en dicha convocatoria.

La segunda fase del proceso de selección, constará de una entrevista, que se realizará **el día 6 de julio de 2023 en tres posibles turnos: a partir de las 10:00 horas (primer turno), de las 12:00 horas (segundo turno) o de las 16:00 horas (tercer turno)**. Todos los aspirantes convocados deberán estar presentes **al inicio del turno en el que se les convoque, según se indica a continuación, en la Sala de Juntas de la Escuela Politécnica Superior de Alcoi (EPSA), Edificio Carbonell**, donde se procederá a la identificación de cada aspirante.

Una vez identificados los aspirantes, se irá llamando a cada uno de ellos de acuerdo con el orden indicado más abajo, para realizar su entrevista. El resto de los aspirantes deberán permanecer disponibles desde el inicio de la prueba hasta que sean llamados para su entrevista.

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

- **6 de julio de 2023 (de 10:00 a 12:00 horas)**. Lista de convocados, en este orden:
 - VEGA GISBERT, OSCAR
 - ALBORCH SANDOVAL, IGNACIO
 - JOVER BARRACHINA, ADRIÁN
 - TORTOSA VALLÉS, JAIME
 - FERRI PASCUAL, JOSUÉ
 - SAMBLÁS PENA, LUIS
 - CRESPO MOLINA, PEDRO MANUEL
 - VALOR CERDÁ, MIGUEL

- **6 de julio de 2023 (de 12:00 a 14:00 horas)**. Lista de convocados, en este orden:
 - VICENT DOMÉNECH, CARLOS
 - SEGURA FLOR, MARÍA JOSÉ
 - PÉREZ VALLÉS, LAURA
 - DIEZ ALBA, CARLOS
 - CANDELA MOLTÓ, ARTURO
 - PÉREZ VALLÉS, PATRICIA
 - OLCINA VALERO, ANA

- **6 de julio de 2023 (de 16:00 a 18:00 horas)**. Lista de convocados, en este orden:
 - JORGE CAÑO, JAVIER
 - CAMPOS FRANCÉS, MARCELINO
 - CÁNOVAS SOLBES, ALEJANDRO
 - GONZÁLEZ USACH, RÉGEL
 - BANQUIERO, MARIANO MODESTO
 - GARIBO ORTS, ÓSCAR



Aunque el formato establecido para la fase de entrevista es presencial, aquellos aspirantes que justifiquen su imposibilidad de asistencia presencial (por motivos laborales, u otras causas justificadas) podrán solicitar a la comisión de selección su realización por **videoconferencia**. En ese caso, se deberá enviar un correo electrónico a la secretaria de la Comisión, D^a María Carmen Penadés Gramage (mpenades@dsic.upv.es), hasta el **3 de julio de 2023, inclusive**. En el correo se deberá exponer el motivo de la solicitud, así como adjuntar aquella documentación que lo justifique. La decisión de la Comisión se comunicará también por correo electrónico, así como, en su caso, las instrucciones para configurar la videoconferencia el día de la entrevista.



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS

PLAZA DE:

CODIGO:

DEPARTAMENTO

AREA DE CONOCIMIENTO

CENTRO

PERFIL

PROFESOR ASOCIADO

B25

SISTEMAS INFORMÁTICOS Y COMPUTACIÓN

LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

EPS ALCOI

"Lenguajes y Sistemas Informáticos"

ANEXO AL ACTA DE VALORACIÓN DE MÉRITOS PROVISIONAL

1/12

CANDIDATO	Nº	Nombre y Apellidos	DNI	PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL BAREMO	
	1	ALBORCH SANDOVAL, IGNACIO		EXPEDIENTE ACADÉMICO:	Pa= 0,10
	2	BANQUERO, MARIANO MODESTO		DOCENCIA:	Pb= 0,10
	3	BAÑÓN RUBIO, CAYETANO		INVESTIGACIÓN:	Pc= 0,20
	4	CAMPOS FRANCÉS, MARCELINO		EXPERIENCIA PROFESIONAL:	Pd= 0,50
	5	CANDELA MOLTÓ, ARTURO		OTROS MÉRITOS:	Pe= 0,10
	6	CÁNOVAS SOLBES, ALEJANDRO		SUMA = 1.00	
	7	CRESPO MOLINA, PEDRO MANUEL			
	8	DIEZ ALBA, CARLOS			

1 - EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) A1 = N	(N= nota media expediente sobre 10)	6,20	5,00	5,00	7,79	7,10	7,50	5,00	7,10
b) A2 = PE	(PE = Premio extraordinario Fin de carrera, de carácter nacional o autonómico) Máximo 1 punto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
c) A1 + A2	(máximo = 10 puntos)	6,20	5,00	5,00	7,79	7,10	7,50	5,00	7,10
d) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00
1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A= (c * d)		6,20	5,00	5,00	7,79	5,33	5,63	5,00	7,10

2 - DOCENCIA		CANDIDATO							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) B1 = 2 ∑ f _i *Coef. dedicación	(f _i = factor calidad encuesta en el año i de docencia universitaria impartida) Máximo 6 puntos	0,00	6,00	0,00	6,00	0,00	4,00	0,00	0,00
b) B2 = A2 * 0,3	(A2 = años de docencia oficial no universitaria) Máximo 2 puntos	0,70	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00	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 Máximo 2 puntos	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,00	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 Máximo 1 punto	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00





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	0,00	0,00
f) B6 = C2	(C2=Cursos o programas de formación docente, 100 horas=1 punto. <i>Máximo 2 puntos</i>)	2,00	0,00	0,00	2,00	2,00	0,00	0,00	0,68
g) B1+B2+B3+B4+B5+B6	(<i>máximo = 10 puntos</i>)	2,70	7,25	0,00	8,00	3,56	4,00	0,00	0,68
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	--	1	1	0,80	--	1
2) BAREMACIÓN DOCENCIA B=(g * h)		2,70	7,25	0,00	8,00	3,56	3,20	0,00	0,68

f_i : factor calidad encuesta año i

$f_i = 1,2$ si nota de encuesta ≥ 7

$f_i = 1$ en el resto de casos

Coeficiente dedicación:

TC = 1 punto

TP = 0,5 puntos

Cna: coef. relativo al nº de autores que firman el trabajo

Cna = 1 si nº autores ≤ 4

Cna = 0,8 si nº autores = 5

Cna = 0,6 si nº autores = 6

Cna = 0,5 si nº autores ≥ 7

3 – INVESTIGACIÓN		CANDIDATO							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) $C1 = \sum R * Cna * Cpa$	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	0,80	0,00	6,75	0,25	8,00	0,00	2,20
b) $C2 = \sum C * Cna * Cpa$	(C = comunicación congreso; internacional = 0,5 puntos; nacional = 0,25 puntos; Cna = Coeficiente nº autores. Exposición, comisariado y premio de carácter nacional competitivo = 0,5 puntos <i>Máximo 2 puntos</i>)	0,00	0,55	0,00	2,00	0,00	2,00	0,00	0,00
c) $C3 = (P1 + P2 + R) * Cpa$	P1= Patentes internacionales y nacionales en explotación = 2 puntos P2= Patentes nacionales con examen = 0,4 puntos R=Registro propiedad intelectual = 0,4 puntos (<i>Máximo 2 puntos</i>)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00
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> .	0,00	0,35	0,00	1,10	0,40	0,25	0,00	0,00





e) C5=O*Cpa	O= otros méritos de investigación: Programa incorporación doctores Beca investigación Postdoctoral Editor de revistas indexadas Revisor artículos revistas indexadas Otras acciones expositivas artísticas y literarias <i>Máximo 1 punto</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
f) C1+C2+C3+C4+ C5	(<i>máximo 10 puntos</i>)	0,00	1,70	0,00	9,85	0,65	10,00	0,00	2,20
g) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		--	1	--	0,89	1	1	--	1
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C= (f * g)		0,00	1,70	0,00	8,73	0,65	10,00	0,00	2,20

Cpa= Coeficiente productividad área (a definir por los tribunales)

4 – EXPERIENCIA PROFESIONAL		CANDIDATO							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) D1 = A	(A = Actividad profesional: <i>máximo 10 puntos</i>)	10,00	10,00	3,76	10,00	10,00	10,00	7,26	5,53
b) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	1	1	1	1	1
4) BAREMACIÓN PROFESIONAL D= (a * b)		10,00	10,00	3,76	10,00	10,00	10,00	7,26	5,53

5 – OTROS MÉRITOS		CANDIDATO							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) E1 = I	I = Idiomas acreditados: - Idiomas extranjeros acreditados por certificados oficiales o títulos de la Escuela de idiomas. <i>Máximo 3 puntos.</i> - Valenciano: -Superior = 3 puntos; -Mitjà= 2 puntos; -Elemental = 1 punto. <i>Máximo en todo el apartado 5 puntos.</i>	0,00	0,00	0,00	3,00	4,00	1,00	0,00	4,00
b) E2 = T	(T = Otras titulac.y becas: <i>máx. 2 puntos</i>)	0,00	0,00	0,00	2,00	2,00	1,67	1,00	2,00
c) E3 = M	(M = Otros másteres y cursos no considerados: <i>máximo 1 punto</i>)	1,00	0,00	0,00	0,08	1,00	1,00	0,00	1,00
d) E4 = P	(P=exposiciones, premios, etc.: <i>máx. 2 ptos</i>)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00
e) E5 = Q	Q= Gestión y representación universitaria <i>máximo 1 punto</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
f) E2 + E3 + E4 + E5	(<i>máximo 5 puntos</i>)	1,00	0,00	0,00	2,08	3,00	4,67	1,00	3,00
g) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	--	--	1	1	1	1	1
5) BAREMACIÓN OTROS MÉRITOS E = (f * g) + a		1,00	0,00	0,00	5,08	7,00	5,67	1,00	7,00

– MÉRITO PREFERENTE		CANDIDATO							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) Estar acreditado (o habilitado) para el acceso a Cuerpos de funcionarios Docentes Universitarios = 0,2 (su valor es 0 en otro caso)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
b) Para la figura de Profesor Ayudante Doctor: Estancias del candidato en Universidades o Centros de Investigación distintos de la UPV = máx. 0,01 por mes de estancia. <i>Máximo 0,1 puntos.</i>		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6) COEFICIENTE DE MÉRITO F= (a+b) ; Máximo 0,3 puntos		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00





RESUMEN		CANDIDATO							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno del expediente académico)	0,62	0,50	0,50	0,78	0,53	0,56	0,50	0,71
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de docencia)	0,27	0,73	0,00	0,80	0,36	0,32	0,00	0,07
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de investigación)	0,00	0,34	0,00	1,75	0,13	2,00	0,00	0,44
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de experiencia profesional)	5,00	5,00	1,88	5,00	5,00	5,00	3,63	2,77
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros méritos)	0,10	0,00	0,00	0,51	0,70	0,57	0,10	0,70
PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRICULUM (S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)		5,99	6,57	2,38	8,83	6,72	8,45	4,23	4,68
COEFICIENTE DE MÉRITO (F)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PUNTUACIÓN FINAL = (S * (1+F))		5,99	6,57	2,38	8,83	6,72	8,45	4,23	4,68





CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS

PLAZA DE:

CODIGO:

DEPARTAMENTO

AREA DE CONOCIMIENTO

CENTRO

PERFIL

PROFESOR ASOCIADO

B25

SISTEMAS INFORMÁTICOS Y COMPUTACIÓN

LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

EPS ALCOI

"Lenguajes y Sistemas Informáticos"

ANEXO AL ACTA DE VALORACIÓN DE MÉRITOS PROVISIONAL

5/12

CANDIDATO	Nº	Nombre y Apellidos	DNI	PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL BAREMO	
				ITEM	PESO
	9	FERRI PASCUAL, JOSUÉ		EXPEDIENTE ACADÉMICO:	Pa= 0,10
	10	GARIBO ORTS, ÓSCAR		DOCENCIA:	Pb= 0,10
	11	GONZÁLEZ USACH, RÉGEL		INVESTIGACIÓN:	Pc= 0,20
	12	JORGE CANO, JAVIER		EXPERIENCIA PROFESIONAL:	Pd= 0,50
	13	JOVER BARRACHINA, ADRIÁN		OTROS MÉRITOS:	Pe= 0,10
	14	OLCINA VALERO, ANA			
	15	PÉREZ VALLÉS, LAURA			
	16	PÉREZ VALLÉS, PATRICIA			
				SUMA =	1.00

1 – EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO							
		9	10	11	12	13	14	15	16
a) A1 = N	(N= nota media expediente sobre 10)	6,83	5,00	5,00	9,40	5,00	7,00	5,00	7,00
b) A2 = PE	(PE = Premio extraordinario Fin de carrera, de carácter nacional o autonómico) Máximo 1 punto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
c) A1 + A2	(máximo = 10 puntos)	6,83	5,00	5,00	9,40	5,00	7,00	5,00	7,00
d) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,75	1	0,75	1	0,75	1	1	0,75
1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A=(c * d)		5,12	5,00	3,75	9,40	3,75	7,00	5,00	5,25

2 – DOCENCIA		CANDIDATO							
		9	10	11	12	13	14	15	16
a) B1 = 2 ∑ f _i *Coef. dedicación	(f _i = factor calidad encuesta en el año i de docencia universitaria impartida) Máximo 6 puntos	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00
b) B2 = A2 * 0,3	(A2 = años de docencia oficial no universitaria) Máximo 2 puntos	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 Máximo 2 puntos	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00
d) B4 = ∑C1 * Cna	C1=comunicaciones en congresos docentes Internacional= 0,5 puntos; Nacional= 0,25 puntos Cna = Coef. nº autores Máximo 1 punto	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00





e) B5 = P	(P=Participación en Proyectos y Programas de mejora docente, <i>máximo 1 punto</i>)	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80
f) B6 = C2	(C2=Cursos o programas de formación docente, 100 horas=1 punto. <i>Máximo 2 puntos</i>)	2,00	0,00	2,00	0,50	2,00	0,00	2,00	2,00
g) B1+B2+B3+B4+B5+B6	(<i>máximo = 10 puntos</i>)	5,19	0,00	2,00	3,50	2,00	0,00	2,00	4,80
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	--	1	1	1	--	1	1
2) BAREMACIÓN DOCENCIA B=(g * h)		5,19	0,00	2,00	3,50	2,00	0,00	2,00	4,80

f_i: factor calidad encuesta año i

f_i = 1,2 si nota de encuesta ≥ 7

f_i = 1 en el resto de casos

Coeficiente dedicación:

TC = 1 punto

TP = 0,5 puntos

Cna: coef. relativo al nº de autores que firman el trabajo

Cna = 1 si nº autores ≤ 4

Cna = 0,8 si nº autores = 5

Cna = 0,6 si nº autores = 6

Cna = 0,5 si nº 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>)	7,80	0,00	3,80	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00
b) C2=ΣC*Cna*Cpa	(C = comunicación congreso; internacional =0,5 puntos; nacional = 0,25 puntos; Cna = Coeficiente nº autores. Exposición, comisariado y premio de carácter nacional competitivo = 0,5 puntos <i>Máximo 2 puntos</i>)	2,00	0,00	1,13	0,25	0,00	0,00	0,00	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>)	2,00	0,00	0,00	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00
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	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00





e) C5=O*Cpa	O= otros méritos de investigación: Programa incorporación doctores Beca investigación Postdoctoral Editor de revistas indexadas Revisor artículos revistas indexadas Otras acciones expositivas artísticas y literarias <i>Máximo 1 punto</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
f) C1+C2+C3+C4+ C5	(<i>máximo 10 puntos</i>)	10,00	0,00	4,93	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00
g) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,69	--	1	1	--	--	--	--
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C= (f * g)		6,90	0,00	4,93	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Cpa= Coeficiente productividad área (a definir por los tribunales)

4 – EXPERIENCIA PROFESIONAL		CANDIDATO							
		9	10	11	12	13	14	15	16
a) D1 = A	(A = Actividad profesional: <i>máximo 10 puntos</i>)	10,00	10,00	7,10	6,44	9,50	6,51	7,92	10,00
b) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	0,80	1	1	1	1	1
4) BAREMACIÓN PROFESIONAL D= (a * b)		10,00	10,00	5,68	6,44	9,50	6,51	7,92	10,00

5 – OTROS MÉRITOS		CANDIDATO							
		9	10	11	12	13	14	15	16
a) E1 = I	I = Idiomas acreditados: - Idiomas extranjeros acreditados por certificados oficiales o títulos de la Escuela de idiomas. <i>Máximo 3 puntos.</i> - Valenciano: -Superior = 3 puntos; -Mitjà= 2 puntos; -Elemental = 1 punto. <i>Máximo en todo el apartado 5 puntos.</i>	5,00	0,00	5,00	3,00	2,00	0,00	5,00	5,00
b) E2 = T	(T = Otras titulac.y becas: <i>máx. 2 puntos</i>)	2,00	0,00	1,50	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
c) E3 = M	(M = Otros másteres y cursos no considerados: <i>máximo 1 punto</i>)	0,00	0,00	1,00	0,31	1,00	0,00	1,00	1,00
d) E4 = P	(P=exposiciones, premios, etc.: <i>máx. 2 ptos</i>)	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
e) E5 = Q	Q= Gestión y representación universitaria <i>máximo 1 punto</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
f) E2 + E3 + E4 + E5	(<i>máximo 5 puntos</i>)	2,00	0,00	2,50	4,31	1,00	0,00	1,00	1,00
g) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	--	1	1	1	--	1	1
5) BAREMACIÓN OTROS MÉRITOS E= (f * g) + a		7,00	0,00	7,50	7,31	3,00	0,00	6,00	6,00

– MÉRITO PREFERENTE	CANDIDATO							
	9	10	11	12	13	14	15	16
a) Estar acreditado (o habilitado) para el acceso a Cuerpos de funcionarios Docentes Universitarios = 0,2 (su valor es 0 en otro caso)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
b) Para la figura de Profesor Ayudante Doctor: Estancias del candidato en Universidades o Centros de Investigación distintos de la UPV = máx. 0,01 por mes de estancia. <i>Máximo 0,1 puntos.</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6) COEFICIENTE DE MÉRITO F= (a+b) ; Máximo 0,3 puntos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00





RESUMEN		CANDIDATO							
		9	10	11	12	13	14	15	16
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno del expediente académico)	0,51	0,50	0,38	0,94	0,38	0,70	0,50	0,53
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de docencia)	0,52	0,00	0,20	0,35	0,20	0,00	0,20	0,48
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de investigación)	1,38	0,00	0,99	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de experiencia profesional)	5,00	5,00	2,84	3,22	4,75	3,25	3,96	5,00
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros méritos)	0,70	0,00	0,75	0,73	0,30	0,00	0,60	0,60
PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRICULUM (S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)		8,11	5,50	5,15	7,24	5,63	3,95	5,26	6,61
COEFICIENTE DE MÉRITO (F)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PUNTUACIÓN FINAL = (S * (1+F))		8,11	5,50	5,15	7,24	5,63	3,95	5,26	6,61





CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS

PLAZA DE:

CODIGO:

DEPARTAMENTO

AREA DE CONOCIMIENTO

CENTRO

PERFIL

PROFESOR ASOCIADO

B25

SISTEMAS INFORMÁTICOS Y COMPUTACIÓN

LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

EPS ALCOI

"Lenguajes y Sistemas Informáticos"

ANEXO AL ACTA DE VALORACIÓN DE MÉRITOS PROVISIONAL

9/12

CANDIDATO	Nº	Nombre y Apellidos	DNI	PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL BAREMO	
	17	SAMBLAS PENA, LUIS		EXPEDIENTE ACADÉMICO:	Pa= 0,10
	18	SEGURA FLOR, MARÍA JOSÉ		DOCENCIA:	Pb= 0,10
	19	TORTOSA VALLÉS, JAIME		INVESTIGACIÓN:	Pc= 0,20
	20	VALOR CERDÁ, MIGUEL		EXPERIENCIA PROFESIONAL:	Pd= 0,50
	21	VEGA GISBERT, ÓSCAR		OTROS MÉRITOS:	Pe= 0,10
	22	VICENT DOMENECH, CARLOS		SUMA =	1,00

1 - EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO						
		17	18	19	20	21	22	
e) A1 = N	(N= nota media expediente sobre 10)	7,00	7,48	0,00	5,00	7,00	6,80	
f) A2 = PE	(PE = Premio extraordinario Fin de carrera, de carácter nacional o autonómico) Máximo 1 punto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
g) A1 + A2	(máximo = 10 puntos)	7,00	7,48	0,00	5,00	7,00	6,80	
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,50	1	--	0,75	1	1	
1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A= (c * d)		3,50	7,48	0,00	3,75	7,00	6,80	

2 - DOCENCIA		CANDIDATO						
		17	18	19	20	21	22	
h) B1 = 2 ∑ f _i *Coef. dedicación	(f _i = factor calidad encuesta en el año i de docencia universitaria impartida) Máximo 6 puntos	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
i) B2 = A2 * 0,3	(A2 = años de docencia oficial no universitaria) Máximo 2 puntos	0,90	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	
j) 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 Máximo 2 puntos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
k) B4 = ∑C1 * Cna	C1=comunicaciones en congresos docentes Internacional= 0,5 puntos; Nacional= 0,25 puntos Cna = Coef. nº autores Máximo 1 punto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	





ANEXO AL ACTA DE VALORACIÓN DE MÉRITOS PROVISIONAL

10/12

l) B5 = P	(P=Participación en Proyectos y Programas de mejora docente, <i>máximo 1 punto</i>)	0,40	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00		
m) B6 = C2	(C2=Cursos o programas de formación docente, 100 horas=1 punto. <i>Máximo 2 puntos</i>)	0,00	2,00	0,15	2,00	0,00	0,00		
n) B1+B2+B3+B4+B5+B6	(<i>máximo = 10 puntos</i>)	1,30	8,00	2,35	2,00	0,00	0,00		
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	1	--	--		
2) BAREMACIÓN DOCENCIA B= (g * h)		1,30	8,00	2,35	2,00	0,00	0,00		

f_i : factor calidad encuesta año i

Coeficiente dedicación:

Cna: coef. relativo al nº de autores que firman el trabajo

$f_i = 1,2$ si nota de encuesta ≥ 7

TC = 1 punto

Cna = 1 si nº autores ≤ 4

$f_i = 1$ en el resto de casos

TP = 0,5 puntos

Cna = 0,8 si nº autores = 5

Cna = 0,6 si nº autores = 6

Cna = 0,5 si nº autores ≥ 7

3 – INVESTIGACIÓN		CANDIDATO							
		17	18	19	20	21	22		
g) C1= $\sum R * Cna * Cpa$	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
h) C2= $\sum C * Cna * Cpa$	(C = comunicación congreso; internacional = 0,5 puntos; nacional = 0,25 puntos; Cna = Coeficiente nº autores. Exposición, comisariado y premio de carácter nacional competitivo = 0,5 puntos <i>Máximo 2 puntos</i>)	0,63	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00		
i) 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	0,00		
j) 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>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		





ANEXO AL ACTA DE VALORACIÓN DE MÉRITOS PROVISIONAL

11/12

k) C5=O*Cpa	O= otros méritos de investigación: Programa incorporación doctores Beca investigación Postdoctoral Editor de revistas indexadas Revisor artículos revistas indexadas Otras acciones expositivas artísticas y literarias <i>Máximo 1 punto</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
l) C1+C2+C3+C4+ C5	(<i>máximo 10 puntos</i>)	0,63	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00		
g) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	--	--	--	--		
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C= (f * g)		0,63	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00		

Cpa= Coeficiente productividad área (a definir por los tribunales)

4 – EXPERIENCIA PROFESIONAL	CANDIDATO							
	17	18	19	20	21	22		
c) D1 = A	(A = Actividad profesional: <i>máximo 10 puntos</i>)	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	5,08	
d) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	1	1	1	
4) BAREMACIÓN PROFESIONAL D= (a * b)		10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	5,08	

5 – OTROS MÉRITOS	CANDIDATO							
	17	18	19	20	21	22		
g) E1 = I	I = Idiomas acreditados: - Idiomas extranjeros acreditados por certificados oficiales o títulos de la Escuela de idiomas. <i>Máximo 3 puntos.</i> - Valenciano: -Superior = 3 puntos; -Mitjà= 2 puntos; -Elemental = 1 punto. <i>Máximo en todo el apartado 5 puntos.</i>	0,00	1,00	4,00	4,00	0,00	0,00	
h) E2 = T	(T = Otras titulac.y becas: <i>máx. 2 puntos</i>)	2,00	0,33	0,00	1,50	0,00	0,00	
i) E3 = M	(M = Otros másteres y cursos no considerados: <i>máximo 1 punto</i>)	1,00	0,22	1,00	0,00	0,00	0,00	
j) E4 = P	(P=exposiciones, premios, etc.: <i>máx. 2 ptos</i>)	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
k) E5 = Q	Q= Gestión y representación universitaria <i>máximo 1 punto</i>	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
l) E2 + E3 + E4 + E5	(<i>máximo 5 puntos</i>)	4,00	0,55	2,00	1,50	0,00	0,00	
g) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	1	--	--	
5) BAREMACIÓN OTROS MÉRITOS E = (f * g) + a		4,00	1,55	6,00	5,50	0,00	0,00	

– MÉRITO PREFERENTE	CANDIDATO						
	17	18	19	20	21	22	
a) Estar acreditado (o habilitado) para el acceso a Cuerpos de funcionarios Docentes Universitarios = 0,2 (su valor es 0 en otro caso)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
b) Para la figura de Profesor Ayudante Doctor: Estancias del candidato en Universidades o Centros de Investigación distintos de la UPV = máx. 0,01 por mes de estancia. <i>Máximo 0,1 puntos.</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6) COEFICIENTE DE MÉRITO F= (a+b) ; <i>Máximo 0,3 puntos</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	





RESUMEN		CANDIDATO							
		17	18	19	20	21	22		
f) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno del expediente académico)	0,35	0,75	0,00	0,38	0,70	0,68		
g) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de docencia)	0,13	0,80	0,24	0,20	0,00	0,00		
h) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de investigación)	0,13	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00		
i) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de experiencia profesional)	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	2,54		
j) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros méritos)	0,40	0,15	0,60	0,55	0,00	0,00		
.PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRÍCULUM (S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)		6,01	6,72	5,84	6,13	5,70	3,22		
.COEFICIENTE DE MÉRITO (F)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
.PUNTUACIÓN FINAL = (S * (1+F))		6,01	6,72	5,84	6,13	5,70	3,22		





Y en fe de todo lo cual se levanta esta acta que es suscrita por todos los presentes a la fecha de la firma.

ANDRES
MARTIN|
TERRASA|
BARRENA

Firmado digitalmente
por ANDRES MARTIN|
TERRASA|BARRENA
Fecha: 2023.06.14
18:13:35 +02'00'

MARIA CARMEN|
PENADES|
GRAMAGE

Firmado digitalmente
por MARIA CARMEN|
PENADES|GRAMAGE
Fecha: 2023.06.15
08:45:15 +02'00'

Fdo.: D. Andrés Martín Terrasa Barrena

Fdo.: D^a. María Carmen Penadés Gramage

ADOLFO|
FERRE|
VILAPLANA

Firmado digitalmente por
ADOLFO|FERRE|VILAPLANA
Nombre de reconocimiento (DN):
cn=ADOLFO|FERRE|VILAPLANA,
serialNumber=21645222Z,
givenName=ADOLFO, sn=FERRE
VILAPLANA, ou=CIUDADANOS,
o=ACCV, c=ES
Fecha: 2023.06.14 20:27:43
+02'00'

PABLO
ANDRES|
BERNABEU|
SOLER

Firmado
digitalmente por
PABLO ANDRES|
BERNABEU|SOLER
Fecha: 2023.06.14
19:25:18 +02'00'

Fdo.: D. Adolfo Ferre Vilaplana

Fdo.: D. Pablo Andrés Bernabéu Soler

ADRIANA
SUSANA|GIRET|
BOGGINO

Firmado digitalmente
por ADRIANA SUSANA|
GIRET|BOGGINO
Fecha: 2023.06.15
09:01:58 +02'00'

Fdo.: D^a. Adriana Susana Giret Boggino

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 provisional 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 la fecha de la firma

CARLOS|
MONSERRA
T|ARANDA

Firmado
digitalmente por
CARLOS|
MONSERRAT|
ARANDA
Fecha: 2023.06.15
09:43:43 +02'00'

