

**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO
BOLSA DE TRABAJO**

PLAZA DE : ASOCIADO CODIGO: B39 DPTO: ECONOMÍA Y C.S.

AREA CONOCIMIENTO: ECONOMIA FINANCIERA Y CONTABILIDAD

PERFIL:

CENTRO: CAMPUS GANDIA

ANEXO AL ACTA DE VALORACIÓN DE MERITOS 1/3

CANDIDATO Nº:	Nombre y Apellidos
1	CRISTINA SENDRA RIPOLL
2	MARIA PILAR GUZMAN PULIDO
3	JAVIER AYUSO ESTELLES
4	MARIA LUISA VERCHER FERRANDIZ

PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL BAREMO		
EXPEDIENTE ACADÉMICO:	Pa=	0,1
DOCENCIA:	Pb=	0,1
INVESTIGACIÓN:	Pe=	0,2
EXPERIENCIA PROFESIONAL:	Pd=	0,5
OTROS MÉRITOS:	Pe=	0,1

SUMA = 1

PESO EN TANTO POR UNO DE CADA ITEM DEL BAREMO SEGÚN EL TIPO DE PLAZA

ITEM	FIGURA CONTRACTUAL		AYUDANTE DOCTOR	ASOCIAD O.T.P.
	CONTRATADO DOCTOR			
EXPEDIENTE ACADÉMICO	0,10		0,20	0,10
DOCENCIA	0,30		0,30	0,10
INVESTIGACIÓN	0,50		0,40	0,20
EXPERIENCIA PROFESIONAL	0,05		0,05	0,50
OTROS MÉRITOS	0,05		0,05	0,10
SUMA	1,00		1,00	1,00

1 – EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO			
		1	2	3	4
a) A1 = N	(N= nota media expediente sobre 10)	8,10	6,88	7,01	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
c) A1 + A2	(máximo = 10 puntos)	8,10	6,88	7,01	7,00
d) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1,00	1,00	1,00	1,00
1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A= (c * d)		8,10	6,88	7,01	7,00

2 – DOCENCIA		CANDIDATO			
		1	2	3	4
a) B1 = 2 ∑ f _i * Coef. dedicación	(f _i = factor calidad encuesta en el año i de docencia universitaria impartida) <i>Máximo 6 puntos</i>	0,00	1,00	3,00	0,00
b) B2 = A2 * 0,3	(A2=años de docencia oficial no universitaria) <i>Máximo 2 puntos</i>	0,00	0,60	0,00	2,00
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>	0,00	2,00	0,00	0,25
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>	0,00	1,00	0,00	1,00
e) B5 = P	(P=Participación en Proyectos y Programas de mejora docente, <i>máximo 1 punto</i>)	1,00	0,00	0,00	0,50
f) B6 = C2	(C2=Cursos o programas de formación docente, 100 horas=1 punto. <i>Máximo 2 puntos</i>)	1,00	0,50	0,00	0,05
g) B1+B2+B3+B4+B5+B6	<i>(máximo = 10 puntos)</i>	2,00	5,10	3,00	3,80
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1,00	1,00	1,00	0,70
2) BAREMACIÓN DOCENCIA B= (g * h)		2,00	5,10	3,00	2,66

f_i: factor calidad encuesta año i Cna: coef. relativo al nº de autores que firman el trabajo

f_i = 1,2 si nota de encuesta ≥ 7 Cna=1 si nº autores ≤ 4

f_i = 1 en el resto de casos Cna = 0,8 si nº autores = 5

Coeficiente dedicación: Cna = 0,6 si nº autores = 6

TC=1 punto Cna = 0,5 si nº autores ≥ 7

TP=0,5 puntos

3 – INVESTIGACIÓN		CANDIDATO			
		1	2	3	4
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 CNEAL, y congresos reconocidos por CNEAL = 2 puntos; Artículo revista de difusión internacional no indexada = 1 punto; Artículo revista de difusión nacional no indexada = 0,5 puntos; Libro investigación o capítulo de libro de 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	1	1	6,5
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	0	0,5	2
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	0	0	0
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	0	0	0
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	0	0	0
f) $C1 + C2 + C3 + C4 + C5$	<i>(máximo 10 puntos)</i>	0,00	1,00	1,50	8,50
g) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	1
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN $C = (f * g)$		0	1	1,5	8,5

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

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

5 – OTROS MÉRITOS		CANDIDATO			
		1	2	3	4
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	0	4	1
b) $E2 = T$	(T = Otras titulac. y becas: <i>máx. 2 puntos</i>)	1	0	2	2
c) $E3 = M$	(M = Otros másteres y cursos no considerados: <i>máximo 1 punto</i>)	1	0	1	1
d) $E4 = P$	(P = exposiciones, premios, etc.: <i>máx. 2 pts</i>)	0	0	0	0
e) $E5 = Q$	Q = Gestión y representación universitaria <i>máximo 1 punto</i>	0	0	0	1
f) $E2 + E3 + E4 + E5$	<i>(máximo 5 puntos)</i>	2	0	3	4
g) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	1
5) BAREMACIÓN OTROS MÉRITOS $E = (f * g) + a$		7,0	0,0	7,0	5,0

– MÉRITO PREFERENTE		CANDIDATO			
---------------------	--	-----------	--	--	--

	1	2	3	4
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
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
6) COEFICIENTE DE MÉRITO F= (a+b) ; Máximo 0,3 puntos	0,00	0,00	0,00	0,00

RESUMEN		CANDIDATO			
		1	2	3	4
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno del expediente académico)	0,81	0,69	0,70	0,70
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de docencia)	0,20	0,51	0,30	0,27
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de investigación)	0,00	0,20	0,30	1,70
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de experiencia profesional)	1,05	5,00	2,50	3,50
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros méritos)	0,70	0,00	0,70	0,50
PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRICULUM					
(S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)		2,76	6,40	4,50	6,67
COEFICIENTE DE MÉRITO (F)		0,00	0,00	0,00	0,00
PUNTUACIÓN FINAL = (S * (1+F))		2,76	6,40	4,50	6,67