



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO AYUDANTE DOCTOR

FECHA DE LA CONVOCATORIA	27 de marzo de 2026		
Nº PLAZAS	Cuatro (4)	Nº DE PLAZA	8024-8025-8026-8027. C02/26.
PLAZA DE:	Profesorado ayudante doctor		

DEPARTAMENTO	Sistemas Informáticos y Computación		
AREA DE CONOCIMIENTO	Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial		
CENTRO	E.T.S.I. Informática		
PERFIL	Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial		

ACTA DE VALORACION PROVISIONAL DE LA PRIMERA FASE CONCURSO DE MERITOS

ASISTENTES

Presidenta	D ^a . M ^a Carmen Penadés Gramage	En Valencia, siendo las 11:00 h. del día 12 de junio de 2026, se reúnen de forma semipresencial las personas al margen reseñadas, todos ellos miembros de la comisión de selección constituida al efecto el pasado día 19 de mayo de 2026, llegándose a los siguientes acuerdos:
Secretario	D. Carlos Monserrat Aranda	
Vocales:	D ^a . Ana de Luis Reboredo	
	D. Javier Troya Castilla	
	D ^a . Elena M ^a Navarro Martínez	

Orden del día:

Por parte de la Comisión se procede a la valoración de los méritos alegados por las personas aspirantes y, se acuerda publicar las calificaciones obtenidas por los mismos, según se detalla en la relación que se acompaña como Anexo de la presente acta.

Se relaciona a continuación el listado de los candidatos, junto con su puntuación final y, en su caso, la documentación adicional o a subsanar que se requiere por parte de la comisión.

De acuerdo con lo establecido por la convocatoria, las personas aspirantes disponen de un plazo de **5 días hábiles**, contados a partir del día siguiente al de la publicación de la valoración provisional para presentar las alegaciones y subsanación de la documentación presentada que estimen convenientes o se hayan requerido por la comisión.

Según lo establecido en la base 8.10 de la convocatoria, la solicitud de subsanación deberá presentarse **exclusivamente** en el departamento convocante de la plaza (en este caso, el Departamento de Sistemas Informáticos y Computación, **código del departamento: U02700070**), de manera telemática, a través del Registro electrónico general, cuya dirección es: <https://reg.redsara.es/>.



Nombre	Puntuación	Méritos a subsanar
AHUIR ESTEVE, VICENT	6,18	- -
AINETO GARCÍA, DIEGO	8,27	- C2.1 (justificantes todas las comunicaciones congresos, excepto "Leveraging AI...")
ALVÁREZ ARTEAGA, MARCOS-LÁZARO	4,71	- C4.1 (justificantes proyectos investigación competitivos) - C5 (justificantes otros méritos de investigación) - D1 (justificante / vida laboral en U. Deusto) - E1.1 (justificantes idioma inglés (MCER)) - E2.2 (justificante beca predoctoral)
BAYO MONTÓN, JOSÉ LUIS	6,81	- -
BORREGO GONZÁLEZ, ADRIÁN	7,08	- -
CAMPOS FRANCÉS, MARCELINO	7,73	- -
CARRICONDO ANTÓN, JUAN MANUEL	2,61	- C1.1 (justificante publicación "Evaluación del cálculo...") - C4.1 (justificantes proyectos investigación competitivos)
CASTORENA LARA, CARLOS MAURICIO	4,48	- C5 (justificantes revisor revistas indexadas) - D1 (justificante /vida laboral en VALEO hasta 2019) - E3 (justificante número horas curso "Seasonal School ...")
CHILLARÓN PÉREZ, MÓNICA	6,86	- -
COSTA SÁNCHEZ, MIREIA	9,70	- E1.1 (justificante idioma inglés)
DE SIQUEIRA ROCHA, JOSÉ MACARIO	9,76	- B6 (justificante curso "Curso preparatorio para" - C3 (justificantes patentes y registros de propiedad)
DOMINGO BALLESTER, MIGUEL	9,02	- E3 (justificantes cursos "Mesa redonda..." y "Cómo diseñar un ...")
ESCAMILLA FUSTER, JOAN	6,78	- B1 (justificante encuesta curso 24/25) - B2 (justificante profesor secundaria/FP en 25/26) - C4.1 (justificantes firmados de participación en proyectos de investigación competitivos (DEPLOYTOUR, MANTRA, EIFEDE, MEGADATA, INDDIS, AIDEAS, AI-PRIMA))
GALINDO JIMÉNEZ, CARLOS SANTIAGO	8,48	- C2.1 (justificante comunicación congreso "Análisis de programas recurrentes...")
GARCÍA BAÑOS, BEATRIZ	6,95	- C4.1 (justificante de participación en proyecto de investigación competitiva ("Monitorización continua de procesos...") - C4.2 (justificante de participación en contratos de investigación ("Consultancy regarding..."; "Ensayos Compatibilidad..."; "Certificación de Estaciones



		Bases en..."; "Realización de una campaña de toma de datos..."; "Prestación de asesoramiento y... " - E5 (justificante oficial de representante de PI en CCT de ITACA, con fecha de inicio y final)
GARCÍA SIMÓN, ALBERTO	10,25	- B1 (justificante encuesta curso 25/26) - E3 (justificante número horas curso "Cloud Computing...")
GIMÉNEZ ALVENTOSA, VICENT	8,11	- B6 (justificante realización y número horas curso "Laboratori de creació digital...")
GIMENO GÓMEZ, DAVID	7,91	- D1 (justificante vida laboral)
GONZÁLEZ BARBA, JOSÉ ÁNGEL	9,76	- C1.1 (justificante publicación investigación "IberBench: LLM...") - E3 (justificantes número horas cursos "Introduction to LangGrap..." y "HuggingFace Agents...")
JORGE CANO, JAVIER	8,07	- E3 (justificante curso "Machine Learning School...")
LÓPEZ LA ROSA, FRANCISCO	5,79	- C4.1 (justificante universidad de participación en proyectos de investigación competitiva ("Aproximación a la Industria..."; "Diseño Centrado en el usuario..."; "Optimización de maniobras...")
MARTÍNEZ USO, ADOLFO	10,69	- -
MATEO ROMERO, HÉCTOR FELIPE	5,15	- D1 y C5 (justificante vida laboral) - E3 (justificantes número horas cursos "Linear regression..." y "Exploratory Data...")
MÉNDEZ COBEÑA, GONZALO GABRIEL	9,79	- -
PERALTA DONATE, JUAN	9,59	- C2.1 (justificantes comunicaciones en congresos "Algoritmos paralelos para ..." y "The Evolution of the Video Game...") - C3 (justificante patentes "Freddy.... " y "PaperTris..." a nombre del titular) - C4.1 (justificante de participación en proyecto de investigación competitiva ("FCT-13-...")
PÉREZ BERNAL, CHRISTIAN	5,85	- B4 (justificante comunicación en congreso docente ("Badges as ...") - C1.3 (justificante comisariado ("36th Internacional ... (ICAP26)") - C2.2 (justificante comisariado (Congreso Cooplearning..."))
REMÓN GÓMEZ, ALFREDO	6,48	- C1.1 (justificantes todas las publicaciones de investigación) - C2.1 (justificantes todas las comunicaciones en congresos) - C3 (justificante patente "Software.... ") - E1.1 (justificantes idioma inglés (MCER))



REYES ROMÁN, JOSÉ FABIÁN	8,90	- C4.1 (justificante de participación en proyecto de investigación competitiva ("Calysap2020_...")) - E1.2 (justificante oficial nivel de valenciano)
SÁNCHEZ MARÍN, JUAN RAFAEL	5,62	- B3.1 (justificante publicación "Tecnociencia en ...") - B4 (justificantes publicación de todas las comunicaciones en congresos docentes) - C2.1 (justificante comunicaciones publicadas en congresos ("Implementation of ..", "Fabricación e integración..." y "Estudio de la capacidad..."))
TORREGROSA CORTÉS, GABRIEL	3,50	- C5 (justificante revisor revistas indexadas de los artículos "Physical Review E" y "Physical Review Research")
TOSELLI ROSSI, ALEJANDRO HÉCTOR	11,07	- C4.1 (justificante de participación en proyecto investigación ATHWAD)
VALERO RAMÓN, ZOE	8	- -
WU, YUYAN	5,89	- -
YESTE MORENO, VÍCTOR MANUEL	8,10	- -

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.

Por parte del secretario se procede a publicar el presente acuerdo en el tablón de anuncios y en la página web de este departamento (<https://www.upv.es/entidades/DSIC/infoweb/dsic/info/1093212normalc.html>).

Quedando emplazados para una nueva reunión, para lo cual serán convocados con la suficiente antelación a los miembros integrantes de la comisión.

Dando fe de todo lo cual se levanta esta acta que es aprobado por los integrantes de la comisión asistentes a la reunión.

Fdo. D^a. M^a Carmen Penadés Gramage

Fdo. D. Carlos Monserrat Aranda



DILIGENCIA: D. Carlos Monserrat Aranda, como secretario del Departamento de SISTEMAS INFORMÁTICOS Y COMPUTACIÓN doy fe de que: copia del Anexo de la presente acta, que contiene la valoración de todas las personas aspirantes en la fase de concurso ha estado expuesta en el Tablón de Anuncios y en la página web de este Departamento desde la fecha de la firma electrónica.



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO AYUDANTE DOCTOR.

FECHA DE LA CONVOCATORIA	27 de marzo de 2026		
Nº PLAZAS	Cuatro (4)	Nº DE PLAZA	8024-8025-8026-8027. C02/26
PLAZA DE:	Profesorado ayudante doctor		

DEPARTAMENTO	Sistemas Informáticos y Computación		
AREA DE CONOCIMIENTO	Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial		
CENTRO	E.T.S.I. Informática		
PERFIL	Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial		

**ANEXO AL ACTA DE VALORACION PROVISIONAL DE LA PRIMERA
FASE CONCURSO DE MERITOS**

(La información del anexo empieza en la siguiente página)



Valoración Méritos - PROFESOR AYUDANTE DOCTOR			
CANDIDATO/A	Ahuir Esteve, Vicent	nº 1	PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL EXPEDIENTE ACADÉMICO: Pa=0.20 DOCENCIA: Pb=0.30 INVESTIGACIÓN: Pc=0.40 EXPERIENCIA PROFESIONAL: Pd=0.05 OTROS MÉRITOS: Pe=0.05 SUMA = 1.00
	Aineto García, Diego	nº 2	
	Alvárez Arteaga, Marcos-Lázaro	nº 3	
	Bayo Montón, José Luis	nº 4	
	Borrego González, Adrián	nº 5	
	Campos Francés, Marcelino	nº 6	
	Carricondo Antón, Juan Manuel	nº 7	
	Castorena Lara, Carlos Mauricio	nº 8	

1 - EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO/A							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) A1 = N	(N= nota media expediente, sobre 10)	9,30	9,60	10,00	7,32	7,30	7,79	7,20	6,14
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)	9,30	9,60	10,00	7,32	7,30	7,79	7,20	6,14
d) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1,00	1	0,8	1	0,8	1	0,6	0,6
1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A=(c*d)		9,30	9,60	8,00	7,32	5,84	7,79	4,32	3,68

2 - DOCENCIA		CANDIDATO/A							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) B1 = 2∑ fi*Coef. dedicación	(fi = factor calidad encuesta en el año i de docencia universitaria impartida) Máximo 6 puntos	4,60	6,00	6,00	4,40	6,00	6,00	3,20	5,80
b) B2 = A2 * 0,3	(A2 = años de docencia oficial no universitaria) Máximo = 2 puntos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
c) B3 = ∑ L1 * Cna	L1 = Libros o artículos docente libro con ISBN = 2 puntos libro 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	0,80	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	0,80	0,00	0,00	1,00	0,40	0,00	0,35	0,00
e) B5 = P	P = Participación en Proyectos y Programas de mejora docente Máximo 1 punto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00
f) B6 = C2	C2 = Cursos o programas de formación docente, 100 horas = 1 punto Máximo 2 puntos	0,26	0,28	2,00	0,68	1,32	2,00	0,04	0,50
g) B1+B2+B3+B4+B5+B6	(máximo=10 puntos)	5,66	6,28	8,00	6,08	8,72	8,00	3,59	6,30
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1,00	1	0,85	0,96	0,9678899	1	0,3760446	1
2) BAREMACIÓN DOCENCIA B=(g*h)		5,66	6,28	6,80	5,84	8,44	8,00	1,35	6,30

fi: factor calidad encuesta año i	Coeficiente dedicación:	Cna: coef. relativo al nº de autores que firman e
fi = 1,2 si nota de encuesta ≥ 7	TC=1 punto	Cna = 1 si nº autores ≤ 4 Cna=0,6 si nº autor.=6
fi = 1 en el resto de casos	TP=0,5 puntos	Cna = 0,8 si nº autores = Cna=0,5 si nº autor.≥7

3 - INVESTIGACIÓN		CANDIDATO/A							
Coeficiente de Productividad del Área (Cpa)		1	2	3	4	5	6	7	8
		0,25							
a) C1 = ∑ 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 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 Máximo de todo el apartado 8 puntos	2,00	7,00	1,93	4,25	5,80	3,93	2,80	3,03
b) C2 = ∑ C * Cna * Cpa	C = comunicación congreso internacional=0,5 pts nacional= 0,25 puntos Cna = Coeficiente nº autores Máximo=2 puntos	1,56	0,06	0,63	2,00	1,96	1,06	1,48	0,98
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	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00



d) C4 = (Q + R) * Cpa	Q = Proyectos de investigación competitivos (máx. 2 pto) R = Contratos de investigación con participación empresas privadas (máx. 1 pto)	0,15	0,30	0,00	0,90	0,15	0,25	0,00	0,00
e) C5 = O * Cpa	O = otros méritos de investigación: Programa incorporación doctores beca de investigación Postdoctoral editor de revistas indexadas revisor artículos revistas indexadas otras acciones expositivas artísticas y literarias beca investigación predoctoral sujeta al EPIF Máximo = 1 punto	0,18	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00
g) C1 + C2 + C3 + C4 + C5 (máximo=10 puntos)		3,89	7,61	2,55	8,30	7,91	5,24	4,28	4,00
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1,00	1,00	0,85	0,84	0,39	0,82	0,30	0,69
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C = (g * h)		3,89	7,61	2,16	6,98	3,07	4,28	1,28	2,75

Cpa: coef. relativo al nº de autores que firman el trabajo (mismo coeficiente que aparece en el apartado 2. Docencia

Cpa = Coeficiente productividad Área: (a definir por los tribunales).

4- EXPERIENCIA PROFESIONAL		CANDIDATO/A							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) D1 = A	(A = Actividad profesional: máx. = 10 puntos)	10	9,42	2	10	10	9,3333333	8,9166667	6,1666667
b)	Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)	1	1	1	1	1	1	0,3	1
4) BAREMACIÓN PROFESIONAL D = (a * b)		10,00	9,42	2,00	10,00	10,00	9,33	2,68	6,17

5.- OTROS MÉRITOS		CANDIDATO/A							
		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. Máximo 3 puntos. - Valenciano: - Superior = 3 puntos; - Mitjà = 2 puntos; - Elemental = 1 punto. Máximo en todo el apartado 5 puntos	4	0	0	1	1	2	3	3
b) E2 = T	(T = Otras titulaciones oficiales y becas: máx. 2 pto)	2,00	2,00	1,20	2,00	1,37	2,00	2,00	2,00
c) E3 = M	(M = Otros másteres y cursos no considerados: máximo 1 punto)	0,83	0,00	0,00	1,00	0,35	0,08	0,13	0,49
d) E4 = P	(P = exposiciones, premios diferentes a los extraordinarios fin carrera, etc.: máx. 2 pto)	1,00	2,00	1,00	2,00	1,00	2,00	0,00	0,00
e) E5 = Q	Q = Gestión y representación universitaria (máximo 1 punto)	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00
e) E2 + E3 + E4 + E5 (máximo 5 puntos)		7,83	4,00	2,20	6,00	3,72	6,08	5,13	5,49
f) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	1	1	1	1	1
5) BAREMACIÓN OTROS MÉRITOS E = (e * f) + a		7,83	4,00	2,20	6,00	3,72	6,08	5,13	5,49

MÉRITO PREFERENTE		CANDIDATO/A							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a)	Constituirá mérito preferente para la contratación de Profesorado Ayudante Doctor, durante los cuatro años posteriores a la aprobación de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario: 1. 0,2 por estar acreditado, indistintamente, para el acceso a Profesorado Ayudante Doctor, Profesorado Contratado Doctor (COD), Profesor Permanente Laboral (PPL), o para el acceso a cuerpos de personal funcionarios docentes universitarios. 2. Hasta un máximo de 0,1, a razón de un máximo de 0,01 por mes, las estancias financiadas mediante convocatorias competitivas en universidades o centros de investigación distintos de la UPV.	1,03	1,1	1	1	1,26	1,2	1,2	1,04
6) COEFICIENTE DE MÉRITO F = 1+a+b; Máximo 1,3 puntos		1,03	1,10	1,00	1,00	1,26	1,20	1,20	1,04

RESUMEN		CANDIDATO/A							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno de exped. 0,20)	9,30	9,60	8,00	7,32	5,84	7,79	4,32	3,68
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de 0,30)	5,66	6,28	6,80	5,84	8,44	8,00	1,35	6,30
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de 0,40)	3,89	7,61	2,16	6,98	3,07	4,28	1,28	2,75
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de 0,05)	10,00	9,42	2,00	10,00	10,00	9,33	2,68	6,17
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros 0,05)	7,83	4,00	2,20	6,00	3,72	6,08	5,13	5,49
PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRÍCULUM: (S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)		6,00	7,52	4,71	6,81	5,62	6,44	2,17	4,31
COEFICIENTE DE MÉRITO (F)		1,03	1,10	1,00	1,00	1,26	1,20	1,20	1,04
PUNTUACIÓN FINAL = (S * F)		6,18	8,27	4,71	6,81	7,08	7,73	2,61	4,48



Valoración Méritos - PROFESOR AYUDANTE DOCTOR			
CANDIDATO/A	Chillarón Pérez, Mónica	nº 9	PESO (en tanto por uno) de cada ÍTEM DEL EXPEDIENTE ACADÉMICO: Pa=0,20 DOCENCIA: Pb=0,30 INVESTIGACIÓN: Pc=0,40 EXPERIENCIA PROFESIONAL: Pd=0,05 OTROS MÉRITOS: Pe=0,05 SUMA = 1,00
	Costa Sánchez, Mireia	nº 10	
	De Siqueira Rocha, José Macario	nº 11	
	Domingo Ballester, Miguel	nº 12	
	Escamilla Fuster, Joan	nº 13	
	Galindo Jiménez, Carlos S.	nº 14	
	García Baños, Beatriz	nº 15	
García Simón, Alberto	nº 16		

1 - EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO/A							
		9	10	11	12	13	14	15	16
a)	A1 = N (N= nota media expediente, sobre 10)	7,70	9,10	8,20	7,10	7,00	9,00	7,15	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)	7,70	9,10	8,20	7,10	7,00	9,00	7,15	7,00
d)	Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)	1,00	0,60	1,00	1,00	0,80	1,00	0,80	1,00
1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A=(c*d)		7,70	5,46	8,20	7,10	5,60	9,00	5,72	7,00

2 - DOCENCIA		CANDIDATO/A							
		9	10	11	12	13	14	15	16
a)	B1 = 2∑ fi*Coef. dedicación (fi = factor calidad encuesta en el año i de docencia universitaria impartida) Máximo 6 puntos	6,00	6,00	6,00	6,00	3,00	6,00	3,20	3,40
b)	B2 = A2 * 0,3 (A2 = años de docencia oficial no universitaria) Máximo = 2 puntos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50
c)	B3 = ∑ L1 * Cna (L1 = Libros o artículos docente libro con ISBN = 2 puntos libro 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	0,70	0,00	0,00	0,00	2,00	1,00
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	0,80	1,00	0,00	1,00	0,75	1,00	1,00
e)	B5 = P (P = Participación en Proyectos y Programas de mejora docente) Máximo 1 punto	0,20	0,00	0,60	0,00	0,00	0,40	0,40	0,00
f)	B6 = C2 (C2 = Cursos o programas de formación docente, 100 horas = 1 punto) Máximo 2 puntos	0,61	2,00	1,22	1,25	2,00	1,37	2,00	2,00
g)	B1+B2+B3+B4+B5+B6 (máximo=10 puntos)	6,81	8,80	9,52	7,25	6,00	8,52	8,60	8,90
h)	Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)	1,00	1,00	1,00	1,00	0,89	1,00	0,62	0,83
2) BAREMACIÓN DOCENCIA B=(g*h)		6,81	8,80	9,52	7,25	5,31	8,52	5,36	7,40

f _i : factor calidad encuesta año i	Coeficiente dedicación:	Cna: coef. relativo al nº de autores que firman e
f _i = 1,2 si nota de encuesta ≥ 7	TC=1 punto	Cna = 1 si nº autores ≤ 4 Cna=0,6 si nº autor.=6
f _i = 1 en el resto de casos	TP=0,5 puntos	Cna = 0,8 si nº autores = Cna=0,5 si nº autor.≥7

3 - INVESTIGACIÓN	CANDIDATO/A	9	10	11	12	13	14	15	16
		Coeficiente de Productividad del Área (Cpa)		0,25					
a)	C1 = ∑ 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 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 Máximo de todo el apartado 8 puntos)	5,85	7,30	4,98	5,90	3,75	5,63	8,00	8,00
b)	C2 = ∑ C * Cna * Cpa (C = comunicación congreso internacional=0,5 pts nacional= 0,25 puntos Cna = Coeficiente nº autores Máximo=2 puntos)	1,92	1,69	2,00	1,25	0,48	1,50	2,00	2,00
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)	0,20	0,20	0,00	0,00	0,00	0,30	1,60	0,40



d) C4 = (Q + R) * Cpa	Q = Proyectos de investigación competitivos (máx. 2 ptos) R = Contratos de investigación con participación empresas privadas (máx. 1 pto)	0,15	0,10	0,70	0,20	0,80	0,10	0,98	0,30
e) C5 = O * Cpa	O = otros méritos de investigación: Programa incorporación doctores beca de investigación Postdoctoral editor de revistas indexadas revisor artículos revistas indexadas otras acciones expositivas artísticas y literarias beca investigación predoctoral sujeta al EPIF Máximo = 1 punto	0,00	0,08	0,28	0,43	0,00	0,33	0,73	0,78
g) C1 + C2 + C3 + C4 + C5 (máximo=10 puntos)		8,12	9,36	7,95	7,78	5,03	7,85	10,00	10,00
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,76	1,00	0,81	1,00	0,84	1,00	0,53	1,00
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C = (g * h)		6,20	9,36	6,44	7,78	4,23	7,85	5,27	10,00

Cpa: coef. relativo al nº de autores que firman el trabajo (mismo coeficiente que aparece en el apartado 2. Docencia

Cpa = Coeficiente productividad Área: (a definir por los tribunales).

4 - EXPERIENCIA PROFESIONAL		CANDIDATO/A							
		9	10	11	12	13	14	15	16
a) D1 = A	(A = Actividad profesional: máx. = 10 puntos)	8	4,33	10	10	10	6,5	10,00	10
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)		8,00	4,33	10,00	10,00	10,00	6,50	10,00	10,00

5.- OTROS MÉRITOS		CANDIDATO/A							
		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. Máximo 3 puntos. - Valenciano: - Superior = 3 puntos; - Mitjà = 2 puntos; - Elemental = 1 punto. Máximo en todo el apartado 5 puntos	3	3	3	4	4	5	5	4
b) E2 = T	(T = Otras titulaciones oficiales y becas: máx. 2 ptos)	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
c) E3 = M	(M = Otros másteres y cursos no considerados: máximo 1 punto)	1,00	0,18	0,32	0,35	1,00	0,15	0,71	0,45
d) E4 = P	(P = exposiciones, premios diferentes a los extraordinarios fin carrera, etc.: máx. 2 ptos)	2,00	2,00	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	2,00
e) E5 = Q	Q = Gestión y representación universitaria (máximo 1 punto)	0,00	0,60	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
e) E2 + E3 + E4 + E5 (máximo 5 puntos)		8,00	7,78	7,32	6,35	7,00	8,15	8,71	8,45
f) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	1	1	1	1	1
5) BAREMACIÓN OTROS MÉRITOS E = (e * f) + a		8,00	7,78	7,32	6,35	7,00	8,15	8,71	8,45

MÉRITO PREFERENTE		CANDIDATO/A							
		9	10	11	12	13	14	15	16
a)	Constituirá mérito preferente para la contratación de Profesorado Ayudante Doctor, durante los cuatro años posteriores a la aprobación de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario: 1. 0,2 por estar acreditado, indistintamente, para el acceso a Profesorado Ayudante Doctor, Profesorado Contratado Doctor (COD), Profesor Permanente Laboral (PPL), o para el acceso a cuerpos de personal funcionarios docentes universitarios. 2. Hasta un máximo de 0,1, a razón de un máximo de 0,01 por mes, las estancias financiadas mediante convocatorias competitivas en universidades o centros de investigación distintos de la UPV.	1	1,2	1,23	1,2	1,29	1,03	1,2	1,2
6) COEFICIENTE DE MÉRITO F = 1 + a + b; Máximo 1,3 puntos		1,00	1,20	1,23	1,20	1,29	1,03	1,20	1,20

RESUMEN		CANDIDATO/A							
		9	10	11	12	13	14	15	16
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno de exped. 0,20)	7,70	5,46	8,20	7,10	5,60	9,00	5,72	7,00
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de 0,30)	6,81	8,80	9,52	7,25	5,31	8,52	5,36	7,40
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de 0,40)	6,20	9,36	6,44	7,78	4,23	7,85	5,27	10,00
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de 0,05)	8,00	4,33	10,00	10,00	10,00	6,50	10,00	10,00
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros 0,05)	8,00	7,78	7,32	6,35	7,00	8,15	8,71	8,45
PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRÍCULUM: (S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)		6,86	8,08	7,94	7,52	5,25	8,23	5,79	8,54
COEFICIENTE DE MÉRITO (F)		1,00	1,20	1,23	1,20	1,29	1,03	1,20	1,20
PUNTUACIÓN FINAL = (S * F)		6,86	9,70	9,76	9,02	6,78	8,48	6,95	10,25



Valoración Méritos - PROFESOR AYUDANTE DOCTOR			
CANDIDATO/A	Giménez Alventosa, Vicent	nº 17	PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL EXPEDIENTE ACADÉMICO: Pa=0.20 DOCENCIA: Pb=0.30 INVESTIGACIÓN: Pc=0.40 EXPERIENCIA PROFESIONAL: Pd=0.05 OTROS MÉRITOS: Pe=0.05 SUMA = 1.00
	Gimeno Gómez, David	nº 18	
	González Barba, José Ángel	nº 19	
	Jorge Cano, Javier	nº 20	
	López La Rosa, Francisco	nº 21	
	Martínez Uso, Adolfo	nº 22	
	Mateo Romero, Héctor Felipe	nº 23	
	Méndez Cobefia, Gonzalo Gabriel	nº 24	

1 - EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO/A							
		17	18	19	20	21	22	23	24
a) A1 = N	(N= nota media expediente, sobre 10)	8,07	8,90	9,20	9,43	7,66	6,48	8,00	7,98
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)	8,07	8,90	9,20	9,43	7,66	6,48	8,00	7,98
d) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,80	1,00	1,00	1,00	0,60	1,00	1,00	1,00
1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A=(c *d)		6,46	8,90	9,20	9,43	4,60	6,48	8,00	7,98

2 - DOCENCIA		CANDIDATO/A							
		17	18	19	20	21	22	23	24
a) B1 = 2∑ fi * Coef. dedicación	(fi = factor calidad encuesta en el año i de docencia universitaria impartida) Máximo 6 puntos	6,00	4,80	5,40	6,00	3,40	6,00	6,00	6,00
b) B2 = A2 * 0,3	(A2 = años de docencia oficial no universitaria) Máximo = 2 puntos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
c) B3 = ∑ L1 * Cna	L1 = Libros o artículos docente libro con ISBN = 2 puntos libro 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	1,20	0,25	0,00	1,00
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	0,13	0,00	0,00	0,00	1,00
e) B5 = P	P = Participación en Proyectos y Programas de mejora docente Máximo 1 punto	0,70	0,00	0,20	0,00	1,00	0,90	0,00	1,00
f) B6 = C2	C2 = Cursos o programas de formación docente, 100 horas = 1 punto Máximo 2 puntos	0,55	1,41	1,13	2,00	2,00	2,00	0,82	0,50
g) B1+B2+B3+B4+B5+B6	(máximo=10 puntos)	7,25	6,46	6,73	8,13	7,60	9,15	6,82	9,50
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,96	0,98	1,00	0,89	0,69	1,00	1,00	1,00
2) BAREMACIÓN DOCENCIA B=(g *h)		6,97	6,36	6,73	7,21	5,22	9,15	6,82	9,50

fi: factor calidad encuesta año i	Coeficiente dedicación:	Cna: coef. relativo al nº de autores que firman e
fi = 1,2 si nota de encuesta ≥ 7	TC=1 punto	Cna = 1 si nº autores ≤ 4 Cna=0,6 si nº autor.=6
fi = 1 en el resto de casos	TP=0,5 puntos	Cna = 0,8 si nº autores = Cna=0,5 si nº autor.≥7

3 - INVESTIGACIÓN		CANDIDATO/A							
Coeficiente de Productividad del Área (Cpa)		17	18	19	20	21	22	23	24
		0,25							
a) C1 = ∑ 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 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 Máximo de todo el apartado 8 puntos	7,50	4,95	7,00	3,94	6,53	8,00	3,13	7,18
b) C2 = ∑ C * Cna * Cpa	C = comunicación congreso internacional=0,5 pto nacional= 0,25 puntos Cna = Coeficiente nº autores Máximo=2 puntos	0,76	0,57	2,00	0,39	0,76	0,25	0,34	2,00
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	0,90	0,00	0,00	0,80	0,00	0,90	0,00	0,00



d) C4 = (Q + R) * Cpa	Q = Proyectos de investigación competitivos (máx. 2 pto) R = Contratos de investigación con participación empresas privadas (máx. 1 pto)	0,05	0,05	0,18	0,15	0,00	0,10	0,23	0,33
e) C5 = O * Cpa	O = otros méritos de investigación: Programa incorporación doctores beca de investigación Postdoctoral editor de revistas indexadas revisor artículos revistas indexadas otras acciones expositivas artísticas y literarias beca investigación predoctoral sujeta al EPIF Máximo = 1 punto	0,25	0,10	0,03	0,00	0,08	0,00	0,03	0,25
g) C1 + C2 + C3 + C4 + C5 (máximo = 10 puntos)		9,46	5,67	9,20	5,28	7,36	9,25	3,72	9,75
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,73	1,00	1,00	0,83	0,94	1,00	0,84	1,00
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C = (g * h)		6,91	5,67	9,20	4,40	6,94	9,25	3,13	9,75

Cpa = coef. relativo al nº de autores que firman el trabajo (mismo coeficiente que aparece en el apartado 2. Docencia)

Cpa = Coeficiente productividad Área: (a definir por los tribunales)

4 - EXPERIENCIA PROFESIONAL		CANDIDATO/A							
		17	18	19	20	21	22	23	24
a) D1 = A	(A = Actividad profesional: máx. = 10 puntos)	8,25	0	3,33	10	5,4166667	10	0,00	5,1666667
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)		8,25	0,00	3,33	10,00	5,42	10,00	0,00	5,17

5. - OTROS MÉRITOS		CANDIDATO/A							
		17	18	19	20	21	22	23	24
a) E1 = I	I = Idiomas acreditados: - Idiomas extranjeros acreditados por certificados oficiales o títulos de la Escuela de idiomas. Máximo 3 puntos. - Valenciano: - Superior = 3 puntos; - Mitjà = 2 puntos; - Elemental = 1 punto. Máximo en todo el apartado 5 puntos	2	5	0	4	3	5	3	3
b) E2 = T	(T = Otras titulaciones oficiales y becas: máx. 2 pto)	2,00	2,00	2,00	2,00	1,80	2,00	2,00	2,00
c) E3 = M	(M = Otros másteres y cursos no considerados: máximo 1 punto)	0,00	0,50	0,60	0,43	0,25	0,00	0,01	0,00
d) E4 = P	(P = exposiciones, premios diferentes a los extraordinarios fin carrera, etc.: máx. 2 pto)	0,00	2,00	2,00	2,00	0,00	2,00	0,00	0,00
e) E5 = Q	Q = Gestión y representación universitaria (máximo 1 punto)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
e) E2 + E3 + E4 + E5 (máximo 5 puntos)		4,00	9,50	4,60	8,43	5,05	9,00	5,01	6,00
f) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	1	1	1	1	1
5) BAREMACIÓN OTROS MÉRITOS E = (e * f) + a		4,00	9,50	4,60	8,43	5,05	9,00	5,01	6,00

MÉRITO PREFERENTE		CANDIDATO/A							
		17	18	19	20	21	22	23	24
a)	Constituirá mérito preferente para la contratación de Profesorado Ayudante Doctor, durante los cuatro años posteriores a la aprobación de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario: 1. 0,2 por estar acreditado, indistintamente, para el acceso a Profesorado Ayudante Doctor, Profesorado Contratado Doctor (COD), Profesor Permanente Laboral (PPL), o para el acceso a cuerpos de personal funcionarios docentes universitarios. 2. Hasta un máximo de 0,1, a razón de un máximo de 0,01 por mes, las estancias financiadas mediante convocatorias competitivas en universidades o centros de investigación distintos de la UPV.	1,2	1,23	1,23	1,2	1	1,23	1	1,1
6) COEFICIENTE DE MÉRITO F = 1 + a + b; Máximo 1,3 puntos		1,20	1,23	1,23	1,20	1,00	1,23	1,00	1,10

RESUMEN		CANDIDATO/A							
		17	18	19	20	21	22	23	24
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno de exped. 0,20)	6,46	8,90	9,20	9,43	4,60	6,48	8,00	7,98
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de 0,30)	6,97	6,36	6,73	7,21	5,22	9,15	6,82	9,50
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de 0,40)	6,91	5,67	9,20	4,40	6,94	9,25	3,13	9,75
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de 0,05)	8,25	0,00	3,33	10,00	5,42	10,00	0,00	5,17
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros 0,05)	4,00	9,50	4,60	8,43	5,05	9,00	5,01	6,00
PUNTUACIÓN FASE VALORACIÓN CURRÍCULUM: (S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)		6,76	6,43	7,94	6,73	5,79	8,69	5,15	8,90
COEFICIENTE DE MÉRITO (F)		1,20	1,23	1,23	1,20	1,00	1,23	1,00	1,10
PUNTUACIÓN FINAL = (S * F)		8,11	7,91	9,76	8,07	5,79	10,69	5,15	9,79



Valoración Méritos - PROFESOR AYUDANTE DOCTOR

CANDIDATO/A	Peralta Donate, Juan	nº 25	PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL EXPEDIENTE ACADÉMICO:	Pa=0.20	
	Pérez Bernal, Christian	nº 26		DOCENCIA:	Pb=0.30
	Remón Gómez, Alfredo	nº 27		INVESTIGACIÓN:	Pc=0.40
	Reyes Román, José Fabián	nº 28		EXPERIENCIA PROFESIONAL:	Pd=0.05
	Sánchez Marín, Juan Rafael	nº 29		OTROS MÉRITOS:	Pe=0.05
	Torregrosa Cortés, Gabriel	nº 30		SUMA =	1.00
	Toselli, Alejandro Héctor	nº 31			
	Valero Ramón, Zoe	nº 32			

1 - EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO/A							
		25	26	27	28	29	30	31	32
a)	A1 = N (N= nota media expediente, sobre 10)	6,60	6,34	7,40	9,14	8,70	9,27	8,69	6,50
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)	6,60	6,34	7,40	9,14	8,70	9,27	8,69	6,50
d)	Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)	1,00	1,00	1,00	1,00	0,80	0,80	1,00	0,80
1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A=(c*d)		6,60	6,34	7,40	9,14	6,96	7,42	8,69	5,20

2 - DOCENCIA		CANDIDATO/A							
		25	26	27	28	29	30	31	32
a)	B1 = 2∑ fi*Coef. dedicación (fi = factor calidad encuesta en el año i de docencia universitaria impartida) Máximo 6 puntos	6,00	6,00	6,00	4,80	6,00	6,00	6,00	5,40
b)	B2 = A2 * 0,3 (A2 = años de docencia oficial no universitaria) Máximo = 2 puntos	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
c)	B3 = ∑ L1 * Cna L1 = Libros o artículos docente libro con ISBN = 2 puntos libro 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	2,00	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	0,50	1,00	0,80	0,00	0,00	1,00	1,00
e)	B5 = P P = Participación en Proyectos y Programas de mejora docente Máximo 1 punto	0,00	0,40	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20
f)	B6 = C2 C2 = Cursos o programas de formación docente, 100 horas = 1 punto Máximo 2 puntos	2,00	1,36	2,00	2,00	1,67	0,00	0,51	2,00
g)	B1+B2+B3+B4+B5+B6 (máximo=10 puntos)	10,00	8,26	9,60	7,60	9,67	6,00	7,51	8,60
h)	Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)	1,00	1,00	1,00	1,00	0,42	0,30	1,00	0,72
2) BAREMACIÓN DOCENCIA B=(g*h)		10,00	8,26	9,60	7,60	4,07	1,80	7,51	6,22

fi: factor calidad encuesta año i Coeficiente dedicación: Cna: coef. relativo al nº de autores que firman e
fi = 1,2 si nota de encuesta ≥ 7 TC=1 punto Cna = 1 si nº autores ≤ 4 Cna=0,6 si nº autor.=6
fi = 1 en el resto de casos TP=0,5 puntos Cna = 0,8 si nº autores = Cna=0,5 si nº autor.≥7

3 - INVESTIGACIÓN		CANDIDATO/A							
		25	26	27	28	29	30	31	32
Coeficiente de Productividad del Área (Cpa)		0,25							
a)	C1 = ∑ 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 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 Máximo de todo el apartado 8 puntos	3,55	2,40	0,00	8,00	4,55	2,00	8,00	6,48
b)	C2 = ∑ C * Cna * Cpa C = comunicación congreso internacional=0,5 pts nacional= 0,25 puntos Cna = Coeficiente nº autores Máximo=2 puntos	1,68	1,00	0,00	2,00	1,15	0,44	2,00	1,58
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	0,50	0,10	0,00	0,70	0,10	0,00	0,00	0,00



d) C4 = (Q + R) * Cpa	Q = Proyectos de investigación competitivos (máx. 2 pto) R = Contratos de investigación con participación empresas privadas (máx. 1 pto)	0,25	0,03	0,70	0,28	0,33	0,15	0,85	0,65
e) C5 = O * Cpa	O = otros méritos de investigación: Programa incorporación doctores beca de investigación Postdoctoral editor de revistas indexadas revisor artículos revistas indexadas otras acciones expositivas artísticas y literarias beca investigación predoctoral sujeta al EPIF Máximo = 1 punto	0,00	0,45	0,03	0,55	0,08	0,18	0,58	0,25
g) C1 + C2 + C3 + C4 + C5 (máximo 10 puntos)		5,98	3,98	0,73	10,00	6,20	2,76	10,00	8,95
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1,00	1,00	1,00	1,00	0,37	0,38	1,00	0,82
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C = (g * h)		5,98	3,98	0,73	10,00	2,30	1,06	10,00	7,38

Cpa = coef. relativo al nº de autores que firman el trabajo (mismo coeficiente que aparece en el apartado 2. Docencia)

Cpa = Coeficiente productividad Área: (a definir por los tribunales)

4 - EXPERIENCIA PROFESIONAL		CANDIDATO/A							
		25	26	27	28	29	30	31	32
a) D1 = A	(A = Actividad profesional: máx. = 10 puntos)	10	5,3333333	10	8,8333333	8,3333333	6,6666667	10	10,00
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	5,33	10,00	8,83	8,33	6,67	10,00	10,00

5. OTROS MÉRITOS		CANDIDATO/A							
		25	26	27	28	29	30	31	32
a) E1 = I	I = Idiomas acreditados: - Idiomas extranjeros acreditados por certificados oficiales o títulos de la Escuela de idiomas. Máximo 3 puntos. - Valenciano: - Superior = 3 puntos; - Mitjà = 2 puntos; - Elemental = 1 punto. Máximo en todo el apartado 5 puntos	4	3	1	2	3	5	2	4
b) E2 = T	(T = Otras titulaciones oficiales y becas: máx. 2 pto)	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
c) E3 = M	(M = Otros másteres y cursos no considerados: máximo 1 punto)	1,00	0,00	0,20	1,00	0,47	0,00	0,91	0,20
d) E4 = P	(P = exposiciones, premios diferentes a los extraordinarios fin carrera, etc.: máx. 2 pto)	1,00	0,00	0,00	2,00	2,00	1,00	1,00	0,00
e) E5 = Q	Q = Gestión y representación universitaria (máximo 1 punto)	0,00	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,05
e) E2 + E3 + E4 + E5 (máximo 5 puntos)		8,00	5,00	3,20	7,00	7,47	8,00	5,91	6,25
f) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	1	1	1	1	1
5) BAREMACIÓN OTROS MÉRITOS E = (e * f) + a		8,00	5,00	3,20	7,00	7,47	8,00	5,91	6,25

MÉRITO PREFERENTE		CANDIDATO/A							
		25	26	27	28	29	30	31	32
a)	Constituirá mérito preferente para la contratación de Profesorado Ayudante Doctor, durante los cuatro años posteriores a la aprobación de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario: 1. 0,2 por estar acreditado, indistintamente, para el acceso a Profesorado Ayudante Doctor, Profesorado Contratado Doctor (COD), Profesor Permanente Laboral (PPL), o para el acceso a cuerpos de personal funcionarios docentes universitarios. 2. Hasta un máximo de 0,1, a razón de un máximo de 0,01 por mes, las estancias financiadas mediante convocatorias competitivas en universidades o centros de investigación distintos de la UPV.	1,26	1	1,22	1	1,3	1,1	1,26	1,2
6) COEFICIENTE DE MÉRITO F = 1 + a + b; Máximo 1,3 puntos		1,26	1,00	1,22	1,00	1,30	1,10	1,26	1,20

RESUMEN		CANDIDATO/A							
		25	26	27	28	29	30	31	32
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno de exped. 0,20)	6,60	6,34	7,40	9,14	6,96	7,42	8,69	5,20
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de 0,30)	10,00	8,26	9,60	7,60	4,07	1,80	7,51	6,22
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de 0,40)	5,98	3,98	0,73	10,00	2,30	1,06	10,00	7,38
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de 0,05)	10,00	5,33	10,00	8,83	8,33	6,67	10,00	10,00
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros 0,05)	8,00	5,00	3,20	7,00	7,47	8,00	5,91	6,25
PUNTUACIÓN FASE VALORACIÓN CURRÍCULUM: (S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)		7,61	5,85	5,31	8,90	4,32	3,18	8,79	6,67
COEFICIENTE DE MÉRITO (F)		1,26	1,00	1,22	1,00	1,30	1,10	1,26	1,20
PUNTUACIÓN FINAL = (S * F)		9,59	5,85	6,48	8,90	5,62	3,50	11,07	8,00



Valoración Méritos - PROFESOR AYUDANTE DOCTOR			
CANDIDATO/A	Wu, Yuyan	nº 33	PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL
	Yeste Moreno, Víctor Manuel	nº 34	
			EXPEDIENTE ACADÉMICO: Pa= 0.20
			DOCENCIA: Pb= 0.30
			INVESTIGACIÓN: Pc= 0.40
			EXPERIENCIA PROFESIONAL: Pd= 0.05
			OTROS MÉRITOS: Pe= 0.05
			SUMA = 1.00

1- EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO/A	
		33	34
a) A1 = N	(N= nota media expediente, sobre 10)	8,41	6,80
b) A2 = PE	(PE = Premio Extraordinario Fin de Carrera, de carácter nacional o autonómico) Máximo 1 punto	0,00	0,00
c) A1 + A2	(máximo = 10 puntos)	8,41	6,80
d) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1,00	1,00
1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A=(c *d)		8,41	6,80

2- DOCENCIA		CANDIDATO/A	
		33	34
a) B1 = 2 ∑ fi * Coef. dedicación	(fi = factor calidad encuesta en el año i de docencia universitaria impartida) Máximo 6 puntos	3,60	6,00
b) B2 = A2 * 0,3	(A2 = años de docencia oficial no universitaria) Máximo = 2 puntos	0,00	0,00
c) B3 = ∑ L1 * Cna	L1 = Libros o artículos docente libro con ISBN = 2 puntos libro sin ISBN = 1 punto artículo docente internacional = 1 punto artículo docente nacional = 0,25 puntos Cna = Coef. nº autores Máximo 2 puntos	0,00	1,50
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	1,00
e) B5 = P	P = Participación en Proyectos y Programas de mejora docente Máximo 1 punto	0,20	1,00
f) B6 = C2	C2 = Cursos o programas de formación docente, 100 horas = 1 punto Máximo 2 puntos	0,25	2,00
g) B1+B2+B3+B4+B5+B6 (máximo=10 puntos)		4,05	10,00
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1,00	1,00
2) BAREMACIÓN DOCENCIA B=(g * h)		4,05	10,00

f _i : factor calidad encuesta año i	Coeficiente dedicación:	Cna: coef. relativo al nº de autores que firman e
f _i = 1,2 si nota de encuesta ≥ 7	TC=1 punto	Cna = 1 si nº autores ≤ 4 Cna=0,6 si nº autor.=6
f _i = 1 en el resto de casos	TP=0,5 puntos	Cna = 0,8 si nº autores = Cna=0,5 si nº autor.≥7

3- INVESTIGACIÓN		CANDIDATO/A	
Coeficiente de Productividad del Área (Cpa)		33	34
		0,25	
a) C1 = ∑ 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 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 Máximo de todo el apartado 8 puntos	5,60	2,50
b) C2 = ∑ C * Cna * Cpa	C = comunicación congreso internacional=0,5 pto nacional= 0,25 puntos Cna = Coeficiente nº autores Máximo=2 puntos	0,05	1,55
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	0,00	0,00



d) C4 = (Q + R) * Cpa	Q = Proyectos de investigación competitivos (máx. 2 ptos) R = Contratos de investigación con participación empresas privadas (máx. 1 pto)	0,10	0,30
e) C5 = O * Cpa	O = otros méritos de investigación: Programa incorporación doctores beca de investigación Postdoctoral editor de revistas indexadas revisor artículos revistas indexadas otras acciones expositivas artísticas y literarias beca investigación predoctoral sujeta al EPIF Máximo = 1 punto	0,05	0,53
g) C1 + C2 + C3 + C4 + C5 (máximo = 10 puntos)		5,80	4,88
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1,00	0,67
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C = (g * h)		5,80	3,26

Cpa = coef. relativo al nº de autores que firman el trabajo (mismo coeficiente que aparece en el apartado 2_Docencia

Cpa = Coeficiente productividad Área; (a definir por los tribunales)

4 - EXPERIENCIA PROFESIONAL		CANDIDATO/A	
		33	34
a) D1 = A	(A = Actividad profesional: máx. = 10 puntos)	4,50	8,92
b) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1
4) BAREMACIÓN PROFESIONAL D = (a * b)		4,50	8,92

5.- OTROS MÉRITOS		CANDIDATO/A	
		33	34
a) E1 = I	I = Idiomas acreditados: - Idiomas extranjeros acreditados por certificados oficiales o títulos de la Escuela de idiomas. Máximo 3 puntos. - Valenciano: - Superior = 3 puntos; - Mitjà = 2 puntos; - Elemental = 1 punto. Máximo en todo el apartado 5 puntos	4	5
b) E2 = T	(T = Otras titulaciones oficiales y becas: máx. 2 ptos)	2,00	1,45
c) E3 = M	(M = Otros másteres y cursos no considerados: máximo 1 punto)	0,80	1,00
d) E4 = P	(P = exposiciones, premios diferentes a los extraordinarios fin carrera, etc.: máx. 2 ptos)	2,00	2,00
e) E5 = Q	Q = Gestión y representación universitaria (máximo 1 punto)	0,12	0,07
e) E2 + E3 + E4 + E5 (máximo 5 puntos)		8,92	9,52
f) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1
5) BAREMACIÓN OTROS MÉRITOS E = (e * f) + a		8,92	9,52

MÉRITO PREFERENTE		CANDIDATO/A	
		33	34
a) Constituirá mérito preferente para la contratación de Profesorado Ayudante Doctor, durante los cuatro años posteriores a la aprobación de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario: 1. 0,2 por estar acreditado, indistintamente, para el acceso a Profesorado Ayudante Doctor, Profesorado Contratado Doctor (COD), Profesor Permanente Laboral (PPL), o para el acceso a cuerpos de personal funcionarios docentes universitarios. 2. Hasta un máximo de 0,1, a razón de un máximo de 0,01 por mes, las estancias financiadas mediante convocatorias competitivas en universidades o centros de investigación distintos de la UPV.		1	1,23
6) COEFICIENTE DE MÉRITO F = 1 + a + b; Máximo 1,3 puntos		1,00	1,23

RESUMEN				CANDIDATO/A	
				33	34
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno de exped.	0,20		8,41	6,80
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de	0,30		4,05	10,00
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de	0,40		5,80	3,26
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de	0,05		4,50	8,92
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros	0,05		8,92	9,52
PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRÍCULUM: (S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)				5,89	6,58
COEFICIENTE DE MÉRITO (F)				1,00	1,23
PUNTUACIÓN FINAL = (S * F)				5,89	8,10