



VALORACIÓN PROVISIONAL DE LA PRIMERA FASE DE CONCURSO

En la base 7.9 de la convocatoria del proceso selectivo para la provisión, por el sistema general de acceso libre, de 19 plazas de personal laboral fijo, fuera de convenio, convocado por Resolución del Director de la Agencia Española de Supervisión de Inteligencia Artificial de 25 de marzo de 2025, se señala: *“El Tribunal publicará, en los medios citados en la base 1.8, la puntuación de la fase de concurso, con indicación de la puntuación obtenida en cada uno de los méritos y la puntuación total por cada una de las plazas convocadas. Las personas aspirantes dispondrán de un plazo de diez días hábiles, a partir del siguiente al de la publicación de dicha relación, para efectuar las alegaciones pertinentes. Finalizado dicho plazo el Tribunal publicará la relación con la valoración definitiva de la fase de concurso”.*

En cumplimiento de dicha base, este Tribunal **ACUERDA:**

Primero. Publicar como anexo a esta resolución la valoración provisional de méritos de la fase de concurso.

Segundo. Las personas aspirantes dispondrán de diez días hábiles a partir del siguiente al de la publicación de esta resolución, para efectuar las alegaciones pertinentes.

Las subsanaciones se realizarán, telemáticamente, a través del Registro Electrónico General de la Administración General del Estado (<https://reg.redsara.es>) y se deberán dirigir a la Agencia Española de Supervisión de Inteligencia Artificial (DIR3: EA0054627).

A Coruña,

LA PRESIDENTA DEL TRIBUNAL
(firmado electrónicamente)
María Esteller Fernández





ANEXO. VALORACIÓN PROVISIONAL MÉRITOS FASE CONCURSO

TITULADO/A SUPERIOR

NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	NIF	ACCESO	Experiencia laboral, en los últimos 10 años, en el ámbito de la inteligencia artificial, la digitalización, la innovación o las tecnologías de la información y la comunicación (TIC), o el derecho y la tecnología.		Doctorado, máster o postgrado oficial en disciplina relacionada con la inteligencia artificial, ciencias de la computación, blockchain, machine learning, ingeniería informática, matemáticas, big data, ciencia de datos o campos afines a los ámbitos de la digitalización o innovación. Máx.24				Especialización demostrable a través de formación en inteligencia artificial, digitalización, innovación y/u otras tecnologías emergentes	Nivel mínimo C2 de inglés nivel según el Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas (MCER), nivel mínimo B2 de francés o portugués según el Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas (MCER). Máximo 12				Total	
					Meses (adicional a los 6)	Puntuación (0,264 por mes). Máx. 30	Doctorado (24 puntos)	Máster (16 puntos)	Postgrado (8 puntos)	Total		Nº cursos	Puntuación (3,5 por curso x curso 20 horas). Máx.14	C2 inglés/francés/portugués 7 puntos	C1 francés/portugués 5 puntos		B2 francés/portugués 3 puntos
CRISTINA	ALMARAZ	LÓPEZ	7091*****	GENERAL	54	14,256	0	16	0	16	4	14	7	0	0	7	51,256
MIREILLE KELLY	ASSOUS		X363*****	GENERAL	50	13,2	0	0	0	0	1	3,5	7	5	0	12	28,7
PABLO	AUSIN	SANCHEZ	7128*****	GENERAL	110	29,04	0	0	0	0	2	7	0	0	0	0	36,04
IRIA	BELENGUER	CASTROMAN	4482*****	GENERAL	56	14,784	0	0	0	0	3	10,5	7	0	0	7	32,284
UXIA	BEREJO	PIÑON	7933*****	GENERAL	26	6,864	0	0	0	0	1	3,5	0	0	0	0	10,364
MARIA	BOBILLO	VARELA	4449*****	GENERAL	49	12,936	0	16	0	16	0	0	0	5	0	5	33,936
DARIO	CAMAÑO	BARREIRO	3560*****	GENERAL	1	0,264	0	0	0	0	4	14	0	0	3	3	17,264
MIRIAM	COBO	CANO	7218*****	GENERAL	40	10,56	0	16	0	16	2	7	7	0	0	7	40,56
NESTOR	COCA	PONCE	3270*****	GENERAL	116	30	0	16	0	16	4	14	7	0	0	7	67
FRANCISCO LUIS	FERNANDEZ	FERNANDEZ	4405*****	GENERAL	61	16,104	0	0	0	0	1	3,5	7	0	0	7	26,604
XOSE MANUEL	GARCIA	GARCIA	3282*****	GENERAL	1	0,264	0	16	0	16	1	3,5	7	0	0	7	26,764
MARTIN	GOMEZ	GONZALEZ	5319*****	GENERAL	75	19,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19,8
MANUEL	GONZALEZ	LOPEZ	3271*****	GENERAL	40	10,56	0	16	0	16	2	7	7	0	0	7	40,56
JAVIER	GOYA	PEREZ	4484*****	GENERAL	52	13,728	0	16	0	16	2	7	0	0	0	0	36,728
ALEJANDRO	IGLESIAS	SOILAN	3355*****	GENERAL	83	21,912	0	0	0	0	1	3,5	0	0	0	0	25,412
ANA	LOIS	GARCIA	4584*****	GENERAL	41	10,824	0	0	0	0	2	7	7	0	3	10	27,824
PAULA	LOPEZ	OTERO	5316*****	GENERAL	114	30	24	0	0	24	3	10,5	0	0	0	0	64,5
ALFONSO	LORENZO	RODRIGUEZ	3609*****	GENERAL	113	29,832	24	0	0	24	4	14	0	0	0	0	67,832
MARIA EUGENIA	MIJARES	SERRANO	3284*****	GENERAL	78	20,592	0	0	0	0	4	14	0	0	0	0	34,592
MARIA MILAGROS	NEGREIRA	ESPASANDIN	7879*****	GENERAL	22	5,808	0	0	0	0	2	7	0	0	0	0	12,808
JAVIER	OTERO	MOSQUERA	5348*****	GENERAL	30	7,92	0	16	0	16	0	0	0	0	0	0	23,92
SONIA	PAZOS	ALVAREZ	3266*****	GENERAL	99	26,136	0	0	0	0	4	14	0	0	0	0	40,136
IVAN	PIÑEIRO	IGLESIAS	4480*****	GENERAL	86	22,704	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,704
DAVID	PORTABALES	GARCIA	4446*****	GENERAL	40	10,56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,56
ANA	RAMOS	GONZALEZ	0289*****	GENERAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DAVID	RIVAS	VILLAR	3559*****	GENERAL	48	12,672	0	16	0	16	4	14	0	0	0	0	42,672
CARLOS JAVIER	SANCHEZ	VAZQUEZ	4407*****	RESERVA	43	11,352	0	0	0	0	1	3,5	0	0	3	3	17,852
HILDA	SOUTO	MARTINEZ	3426*****	GENERAL	114	30	0	0	0	0	4	14	0	0	0	0	44

INFORME DE FIRMA, no sustituye al documento original | C.S.V.: GEN-ab10-96e8-0bbc-a549-451b-ca00-c5a4-1154 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://run.gob.es/hsbIF8yLcR

CSV : GEN-ab10-96e8-0bbc-a549-451b-ca00-c5a4-1154

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : https://run.gob.es/hsbIF8yLcR

FIRMANTE(1) : MARIA ESTELLER FERNANDEZ | FECHA : 24/03/2026 23:15 | Sin acción específica





NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	NIF	ACCESO	Experiencia laboral, en los últimos 10 años, en el ámbito de la inteligencia artificial, la digitalización, la innovación o las tecnologías de la información y la comunicación (TIC), o el derecho y la tecnología.		Doctorado, máster o postgrado oficial en disciplina relacionada con la inteligencia artificial, ciencias de la computación, blockchain, machine learning, ingeniería informática, matemáticas, big data, ciencia de datos o campos afines a los ámbitos de la digitalización o innovación. Máx.24				Especialización demostrable a través de formación en inteligencia artificial, digitalización, innovación y/u otras tecnologías emergentes		Nivel mínimo C2 de inglés nivel según el Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas (MCER), nivel mínimo B2 de francés o portugués según el Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas (MCER). Máximo 12				Total
					Meses (adicional a los 6)	Puntuación (0,264 por mes). Máx. 30	Doctorado (24 puntos)	Máster (16 puntos)	Postgrado (8 puntos)	Total	Nº cursos	Puntuación (3,5 por curso x curso 20 horas). Máx.14	C2 inglés/francés/portugués 7 puntos	C1 francés/portugués 5 puntos	B2 francés/portugués 3 puntos	Total	
RUBEN	USON	BRUMOS	1845*****	GENERAL	4	1,056	0	0	0	0	4	14	7	0	0	7	22,056
JORGE	VEIGA	FACHAL	4737*****	GENERAL	77	20,328	24	0	0	24	2	7	0	0	0	0	51,328





ASESOR DE COMUNICACIÓN

NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	NIF	Experiencia adicional en puesto de director/a de comunicación, think tanks o afines.		Experiencia profesional en corporaciones de derecho público o entidades del sector público		Máster o postgrado oficial en política pública, relaciones internacionales, investigación, ciencias políticas, comunicación institucional y/o gestión de crisis comunicativas. Máximo 15 puntos		Formación complementaria en disciplinas del ámbito de la comunicación		Conocimiento de otras lenguas cooficiales. Máximo 2 puntos. 2 puntos por B1 en Galego, Euskera, catalán, Valenciano u otra lengua de la UE	Total
				Meses (adicional a los 8 años)	Puntuación (0,45 por mes). Máximo 27 puntos	Meses	Puntuación (0,45 por mes). Máximo 27 puntos	Máster (15 puntos)	Postgrado (5 puntos)	Nº cursos	Puntuación (3 por curso x curso 150 horas). Máx.9		
GUILLERMINA	BASTIDA	DOMINGUEZ	4482*****	80	27	41	18,45	0	0	0	0	2	47,45

INFORME DE FIRMA, no sustituye al documento original | C.S.V. : GEN-ab10-96e8-0bbc-a549-451b-ca00-c5a4-1154 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://run.gob.es/hsbIF8yLcR>

CSV : GEN-ab10-96e8-0bbc-a549-451b-ca00-c5a4-1154

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gob.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : MARIA ESTELLER FERNANDEZ | FECHA : 24/03/2026 23:15 | Sin acción específica





ASESOR EN SISTEMAS DE INNOVACIÓN DE IA

NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	NIF	Experiencia profesional en el desarrollo de estrategias y proyectos de innovación		Experiencia profesional en el diseño e implementación de soluciones de Inteligencia Artificial en entornos controlados de pruebas y en entornos en condiciones reales		Experiencia profesional en procesos de normalización y/o creación de certificaciones,		Máster o postgrado oficial en ingeniería computacional, inteligencia artificial o equivalente. Máximo 6		Conocimiento de otras lenguas cooficiales. Máximo 2 puntos. 2 puntos por B1 en Galego, Euskera, catalán, Valenciano u otra lengua de la UE. Máximo 2 puntos.	Total
				Meses	Puntuación (0,40 por mes). Máximo 24 puntos	Meses	Puntuación (0,40 por mes). Máximo 24 puntos	Meses	Puntuación (0,40 por mes). Máximo 24 puntos	Máster (6 puntos)	Postgrado (3 puntos)		
MIRIAM	COBO	CANO	7218*****	20	8	48	19,2	0	0	6	0	0	33,2
PAULA	LOPEZ	OTERO	5316*****	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2





ESPECIALISTA EN TIC APLICADAS A LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	NIF	Titulación oficial de doctorado, máster o posgrado en disciplinas relacionadas con la IA o Big Data. Máx. 15 puntos			Experiencia mínima 3 años programación Python, Sistemas de Gestión de Bases de Datos o creación y gestión de Data Lakes para diseño, desarrollo y despliegue de proyectos de IA.		Experiencia profesional mínima de 3 años en el diseño y gestión de proyectos de sistemas de Administración Electrónica en las Administraciones Públicas.		Formación en ética de la IA y normativa aplicable a la IA (Reglamento europeo de IA o estándares internacionales relacionados).		Certificaciones oficiales y cursos de formación y perfeccionamiento relacionados con la IA y/u otras tecnologías emergentes		Experiencia profesional de un mínimo de 3 años en más de un sector profesional en el ámbito de las TIC. Máximo 7 puntos				C1 o C2 de inglés. 5 puntos	Conocimiento de otras lenguas cooficiales. Máximo 5 puntos. 5 puntos por B1 en Gallego, Euskera, catalán, Valenciano u otra lengua de la UE	Total
				Doctorado (15 puntos)	Máster (10 puntos)	Postgrado (5 puntos)	Meses (adicional a 3 años)	0,25 por mes. Máximo 15	Meses (adicional a 3 años)	0,25 por mes. Máximo 15	Nº cursos	Puntuación (2,5 por curso x curso 20 horas). Máx.10	Nº cursos	Puntuación (2 por curso x curso 20 horas). Máx.8	3 años en 2 sectores (3 años en cada uno): 3 puntos	3 años en 3 sectores (3 años en cada uno): 5 puntos	3 años en 4 o más sectores (3 años en cada uno): 7 puntos	total			
JAVIER	GOYA	PEREZ	4484*****	0	10	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	5	2	19
PAULA	LOPEZ	OTERO	5316*****	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	0	0	0	0	5	2	13
ALFONSO	LORENZO	RODRIGUEZ	3609*****	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	5	0	9
FERNANDO	SUAREZ	LORENZO	3265*****	0	0	0	0	0	35	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0	2	6
JORGE	VEIGA	FACHAL	4737*****	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	5	2	11





ESPECIALISTA EN MATEMÁTICAS APLICADAS A LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	NIF	Experiencia profesional mínima de 3 años en programación en Python, Sistemas de Gestión de Bases de Datos o en Ciencia de Datos.			titulación oficial de doctorado, máster o posgrado en disciplinas relacionada con la IA o Big Data. Máx, 18 puntos.			Formación en ética de la IA y normativa aplicable a la IA (Reglamento europeo de IA o estándares internacionales relacionados)		Experiencia profesional de un mínimo de 3 años en más de un sector profesional en el ámbito de las matemáticas			Poseer certificaciones oficiales y cursos de formación y perfeccionamiento relacionados con la IA y/u otras tecnologías emergentes		Conocimiento de otras lenguas cooficiales. Máximo 5 puntos. 5 puntos por B1 en Galego, Euskera, catalán, Valenciano u otra lengua de la UE	Total	
				Meses (adicional a 3 años)	0,40 por mes. Máximo 24		Doctorado (18 puntos)	Máster (12 puntos)	Postgrado (6 puntos)	Nº cursos	Puntuación (2,5 por curso x curso 20 horas). Máx.10	3 años en 2 sectores (3 años en cada uno): 3 puntos	3 años en 3 sectores (3 años en cada uno): 5 puntos	3 años en 4 o más sectores (3 años en cada uno): 7 puntos	Nº cursos	Puntuación (2 por curso x curso 20 horas). Máx.8			
DIEGO	ABALDE	HERRERO	5330*****	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5





ESPECIALISTA RELACIONES INSTITUCIONALES

NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	NIF	Experiencia profesional adicional en posición dedicada a las relaciones institucionales		Experiencia profesional en la planificación de impacto informativo y estrategias de comunicación		Titulación de doctorado, máster o postgrado oficial en relaciones institucionales o comunicación corporativa. Máximo 18			Certificaciones oficiales y cursos de formación y perfeccionamiento en el ámbito de actuación		Conocimiento de otras lenguas cooficiales. Máximo 5 puntos. 5 puntos por B2 en Galego, Euskera, catalán, Valenciano u otra lengua de la UE	Total
				Meses (adicional a 5 años)	0,45 por mes. Máximo 27	Meses	0,3 por mes. Máximo 18	Doctorado (18 puntos)	Máster (12 puntos)	Postgrado 6 puntos)	Nº cursos	Puntuación (3 por curso x curso 20 horas). Máx.12		
GUILLERMINA	BASTIDA	DOMINGUEZ	4482*****	55	24,75	0	0	0	0	0	1	3	5	32,75
SARA ANTIA	BENDAÑA	SUEIRO	4484*****	60	27	0	0	0	0	0	2	6	5	38
LUXIA	BEREJO	PIÑON	7933*****	10	4,5	0	0	0	12	0	3	9	5	30,5

