

**DOCUMENTO DE AUTOBAREMACIÓN DE LA CONVOCATORIA PARA LA CONSTITUCIÓN DE UNA
BOLSA DE EMPLEO PARA PARTICIPAR EN PROYECTOS RELACIONADOS CON
TRANSFORMACIÓN DIGITAL Y TECNOLOGÍAS HABILITADORAS DIGITALES (INTELIGENCIA
ARTIFICIAL, CIBERSEGURIDAD) - 2025BDE025**

DNI / NIF	
Nombre	
Primer apellido	
Segundo apellido	
Declaro	Estar interesado/a en participar en el proceso selectivo de la convocatoria para la constitución de una bolsa de empleo para participar en proyectos relacionados con transformación digital y tecnologías habilitadoras digitales (Inteligencia Artificial, Ciberseguridad) (2025BDE025) Cumplir con los requisitos de la convocatoria. Ser ciertos todos los méritos que incluyo en el presente documento.

DOCUMENTACIÓN QUE APORTA

Indicar el requisito o mérito que acredita con la documentación que adjunta a la presenta autobaremación, según se establece en el perfil singular de la convocatoria: R1, R2, M1.1, M2.1 y M3.1 – M3.4.

Un mismo documento pudiera acreditar más de un mérito / requisito

Si se necesitan más líneas, incorpórese a la tabla

Requisito / Mérito

R1, R2, M1.1, M2.1, M3.1, M3.2, M3.3, M3.4.

Identificación del documento con el que lo acredita y que se adjunta

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

REQUISITOS

REQUISITO 1. ESTAR EN POSESIÓN DEL TÍTULO DE GRADO O LICENCIATURA EN:

- Ingeniería Informática / Telecomunicaciones
- Matemáticas
- Estadística
- Física

	Nivel	Titulación	Centro Académico
1			

Las personas aspirantes con titulaciones obtenidas en el extranjero deberán estar en posesión de la correspondiente credencial de homologación o, en su caso, del correspondiente certificado de equivalencia.

Especificar la titulación que posee para acreditar este requisito.

Nivel de estudios

A01	Grado
A02	Licenciatura

REQUISITO 2. ESTAR EN POSESIÓN O MATRICULADO EN UN MÁSTER AFIN A LAS MATERIAS ESPECIFICADAS (IA Y/O CIBERSEGURIDAD) Y HABER COMPLETADO, AL MENOS, UN 40% DE LOS CRÉDITOS TOTALES DEL MÁSTER

	Nivel	Titulación	Centro Académico
1			

Las personas aspirantes con titulaciones obtenidas en el extranjero deberán estar en posesión de la correspondiente credencial de homologación o, en su caso, del correspondiente certificado de equivalencia.

Especificar la titulación que posee para acreditar este requisito.

Nivel de estudios

A01	Máster
-----	--------

SI NO

1	Cumplo con los requisitos para la contratación		
---	--	--	--

MÉRITOS

M1 Formación complementaria. Máximo 25,00 puntos				
Código	Mérito	Criterio	Puntos	P. Máxima
M1.1	Realización de cursos o actividades relacionadas con: <ul style="list-style-type: none">• Estadística• Programación orientada a objetos (POO)• Algoritmos de IA supervisados y no supervisados (ej: Redes neuronales, SVM, Random forest...) y conocimiento de series temporales (LSTM, ARIMA...).• Tecnologías relacionadas con el Big Data: Python, Powershell, Spark, SQL, ORACLE, y Databricks.• Materia de protección de datos.• GIT (conocer la gestión de versiones de código de forma estructurada y colaborativa).	< 50 horas	5 puntos / curso o actividad acreditada	25
		>= 50 horas	10 puntos / curso o actividad acreditada	

Deberá acreditarse mediante el certificado o diploma emitido por la entidad formadora.

Podrá presentarse más de una acreditación por mérito, teniendo en cuenta que la suma de las mismas, no podrá exceder la puntuación máxima del mérito.

Solo se tendrán en cuenta aquellas formaciones de, al menos, 20 horas.

No computarán en este apartado, los méritos ya acreditados para el cumplimiento de los requisitos.

Las formaciones cuya titulación esté en lengua extranjera, deberán estar traducidas al español.

M2 Experiencia profesional. Máximo 10,00 puntos				
Código	Mérito	Criterio	Puntos	P. Máxima
M2.1	Experiencia profesional asociada a proyectos afines al perfil de la plaza	< 6 meses	2 punto	10
		Entre 6 meses y 12 meses	5 puntos	
		> 12 meses	10 puntos	
Las diferentes experiencias profesionales deberán estar acreditadas en tiempo y funciones por el correspondiente certificado de empresa/entidad, o por cualquier otro documento oficial, además de adjuntar un informe de vida laboral actualizado. ¹ Sólo se tendrán en cuenta aquellas experiencias de, al menos, 3 meses de duración y de una jornada mínima de 20 horas a la semana. Para la acreditación de aquellas experiencias laborales que coincidan con las ya aportadas en alguno de los requisitos se restará el cómputo de meses ya acreditativos del mismo.				

M3 Méritos académicos. Máximo 25,00 puntos				
Código	Mérito	Criterio	Puntos	P. Máxima

¹ Puede solicitarlo en la sede electrónica de la Seguridad Social

M3.1	Prácticas externas relacionadas con alguna de las materias (IA y/o Ciberseguridad).	Realización de un mínimo de 120 horas presenciales, de prácticas en ámbitos similares al perfil de la plaza convocada.	5	5
M3.2	Realización de TFG sobre alguna de las materias (IA y/o Ciberseguridad).	5 puntos / TFG		5
M3.3	Realización de TFM sobre alguna de las materias (IA y/o Ciberseguridad).	5 puntos / TFM		5
M3.4	Expediente de titulación de máster oficial en el ámbito de la Ciberseguridad y/o la Inteligencia Artificial	Al expediente con mejor nota media (Max. NME) se le asignará la puntuación máxima (10 puntos) El resto de expedientes se calcularán según la ecuación: $10 \times (\text{NME a evaluar}) / (\text{Max. NME})$		10

M1.1 Realización de cursos o actividades relacionadas con:

- Estadística
- Programación orientada a objetos (POO)
- Algoritmos de IA supervisados y no supervisados (ej: Redes neuronales, SVM, Random forest...) y conocimiento de series temporales (LSTM, ARIMA...).
- Tecnologías relacionadas con el Big Data: Python, Powershell, Spark, SQL, ORACLE, y Databricks.
- Materia de protección de datos.
- GIT (conocer la gestión de versiones de código de forma estructurada y colaborativa).

Puntuación máxima 25,00 puntos

	Título	Centro	F. inicio	F. fin	Duración
1					
2					
3					
4					

Si necesita más filas, puede añadirlas y numerarlas.

M2.1 Experiencia profesional asociada a proyectos afines al perfil de la plaza. Puntuación máxima 10,00 puntos

	Categoría	Entidad	F. Inicio	F. Fin	Duración
1					
2					

Si necesita más filas, puede añadirlas y numerarlas.

M3.1 Prácticas externas relacionadas con alguna de las materias (IA y/o Ciberseguridad). Puntuación máxima 5,00 puntos

	Categoría	Entidad	F. Inicio	F. Fin	Horas
1					
2					

Si necesita más filas, puede añadirlas y numerarlas

M3.2 Realización de TFG sobre alguna de las materias (IA y/o Ciberseguridad). Puntuación máxima 5,00 puntos

1	Título TFG	
---	------------	--

M3.3 Realización de TFM sobre alguna de las materias (IA y/o Ciberseguridad). Puntuación máxima 5,00 puntos

1	Título TFM	
---	------------	--

M3.4 Expediente de titulación de máster oficial en el ámbito de la Ciberseguridad y/o la Inteligencia Artificial. Puntuación máxima 10,00 puntos

1	Nota media Máster	
---	-------------------	--

RESUMEN AUTOBAREMACIÓN

R1	R2	M1.1	Total M1	M2.1	Total M2	M3.1	M3.2	M3.3	M3.4	Total M3	Total

El documento de autobaremación debe ser presentado en la sede electrónica en formato PDF.