



**COMISIÓN DE SELECCIÓN DEL CONCURSO PÚBLICO CONVOCADO POR RESOLUCIÓN DEL
RECTOR (R-912/2025) DE 3 DE JULIO, PARA LA CONTRATACIÓN DE UNA PLAZA DE
INVESTIGADOR/A LICENCIADO/A AL AMPARO DEL CONTRATO DE ACTIVIDADES CIENTÍFICO-
TÉCNICAS.**

Propuesta definitiva de adjudicación (R-912/2025)

Finalizado el plazo de reclamaciones establecido en el anuncio de esta Comisión de Selección celebrada con fecha 22 de septiembre 2025, por la que se publica la propuesta provisional de adjudicación del concurso público convocado por Resolución del Rector R-912/2025 de 3 de julio, para la contratación laboral indefinida de **1** plaza de **INVESTIGADOR/A LICENCIADO/A**, para la realización de actividades vinculadas a la línea de investigación "Ciberdefensa", al amparo del contrato de actividades científico-técnicas (artículo 23 bis de la Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia la Tecnología y la Innovación) y no habiéndose recibido reclamación alguna, esta Comisión de Selección acuerda:

1.- Publicar en anexo adjunto, la propuesta definitiva de adjudicación de **1** plaza de **INVESTIGADOR/A LICENCIADO/A**, con las puntuaciones correspondientes en aplicación del baremo contenido en el anexo de la convocatoria.

2.- Proponer la contratación de la persona seleccionada que se relaciona a continuación:

D. JUAN LUIS SERRADILLA TORMOS, DNI. *6884***

El Presidente de la Comisión,
José Tomás Palma Méndez

SR. RECTOR MAGNÍFICO DE LA UNIVERSIDAD DE MURCIA

Proyecto asociado a la línea de investigación: European framework and proofs-of-concept for the intelligent automation of cyber defence incident management (J38016)

Organismo financiador: Comisión Europea, en el marco del EDF (European Defence Fund)

Grant Agreement no.: 101103044 // Referencia: EDF-2021-CYBER-R-2

Avda. Teniente Flomesta, 5. Edif. Convalecencia. 30003 Murcia

T. +34 868 883000 – www.um.es





ANEXO
(R-912/2025)

M1.- Formación académica: Estar en posesión de la titulación de grado en física, con una nota media de 6.5 o superior (en una escala de 10 puntos).

M2.- Actividades anteriores de carácter científico o profesional: Experiencia profesional en análisis de señales en entornos industriales, con especial interés en industria relacionada con el sector de la defensa.

M3.- Otros méritos o aclaraciones:

- Conocimientos en alguna de estas materias:
 - o Procesamiento de señales y análisis espectral.
 - o Manejo de plataformas SDR (software defined radio) y herramientas de simulación o captura de espectro.
- Conocimientos en alguna de estas materias:
 - o Conocimiento de herramientas típicas para el desarrollo de proyectos de IA: Keras, Tensorflow, Jupyter, Python.
 - o Conocimiento sobre ML y DL, con especial énfasis en redes neuronales y detección de anomalías.

APELLIDOS Y NOMBRE	M1	M2	M3	TOTAL
SERRADILLA TORMOS, JUAN LUIS	25	25	25	75
GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA JOSÉ	-	10	15	25
VELASCO JACKETT, RHIANNA	-	-	-	0

