



**CONCURSO DE MÉRITOS PARA LA CONSTITUCIÓN DE BOLSA DE EMPLEO  
TEMPORAL DE PROFESORADO SUSTITUTO**

<b>FECHA DE LA CONVOCATORIA</b>		14 de noviembre de 2025	
<b>Nº PLAZAS</b>	1	<b>Nº DE LA PLAZA</b>	BS520VP
<b>PLAZA DE</b>	Bolsa Profesor Sustituto		

<b>DEPARTAMENTO</b>	Ingeniería de Sistemas y Automática
<b>AREA DE CONOCIMIENTO</b>	Ingeniería de Sistemas y Automática
<b>CENTRO</b>	Campus de Vera
<b>PERFIL</b>	Sistemas Robotizados. Automática Básica. Automatización Industrial

**ACTA DE REALIZACION DE LA SEGUNDA FASE**

**ASISTENTES**

**Presidente/a** D. Ángel Cuenca Lacruz

**Secretario/a** D. Marina Vallés Miquel

**Vocales:** D. Carlos Ricolfe Viala

D. Sergio García-Nieto Rodríguez

D. Antonio Correcher Salvador

En Valencia, siendo las 10:30 del día 17 de febrero de 2026, se reúnen las personas al margen reseñadas en la Biblioteca del Departamento de Ingeniería de Sistemas y Automática, todos ellos miembros de la comisión de selección constituida al efecto el pasado día 14 de enero de 2025, (se hará constar si se ha producido alguna ausencia, y en su caso el miembro que lo sustituye), llegando a los siguientes acuerdos:

Se han presentado las personas aspirantes que a continuación se relacionan:

CANDIDATO	APELLIDOS Y NOMBRE
1	Sala Mira, Iván
4	Amores López, José Manuel
2	Molina Herrera, Ángel
3	Plaza Cano, M <sup>a</sup> . del Mar

Se procede a realizar la segunda fase del proceso de selección, consistente en la exposición y debate sobre la trayectoria profesional y su adecuación a la plaza, perfil y requerimientos.

Finalizada esta fase por parte de la comisión se procede a calificar a las personas candidatas presentadas, otorgando la puntuación que se indica a continuación:



CONCEPTOS	CANDIDATO/A N°									
	1	2	3	4						
Exposición y debate sobre la trayectoria profesional (*).	26,04	22,8	27,48	16,8						
<b>PUNTUACIÓN FINAL FASE</b> (máximo 30 puntos)	26,04	22,8	27,48	16,8						

\*De acuerdo con los criterios de valoración descritos en el acta de Constitución.

Dando fe de todo lo cual se levanta esta acta que es suscrita por todos los presentes a las 12:00 del día de la fecha.

CUENCA  
LACRUZ ANGEL  
MIGUEL - DNI  
85088444J

Firmado digitalmente  
por CUENCA LACRUZ  
ANGEL MIGUEL - DNI  
85088444J  
Fecha: 2026.02.17  
11:54:58 +01'00'

Firmado digitalmente  
por GARCIA NIETO  
RODRIGUEZ SERGIO -  
24382877W  
Fecha: 2026.02.17  
12:47:39 +01'00'

dríguez

italmente  
[VALLES]

02.17  
'00'

I

CARLOS|  
RICOLFE|  
VIALA

Firmado digitalmente  
por CARLOS|RICOLFE|  
VIALA  
Fecha: 2026.02.17  
12:41:14 +01'00'

Fdo. D. Carlos Ricolfe Viala

ANTONIO|  
CORRECHER|  
SALVADOR

Firmado digitalmente por  
ANTONIO|CORRECHER|  
SALVADOR  
Fecha: 2026.02.17  
12:28:40 +01'00'

Fdo..D. Antonio Correcher Salvador

PITARCH PEREZ  
JOSE LUIS -  
20473371J  
2026.02.17  
13:30:37 +01'00'

**DILIGENCIA:**

D. José Luis Pitarch Pérez como secretario/a (p.s.r.), del departamento de Ingeniería de Sistemas y Automática, doy fe de que copia de este acta y su documentación anexa han estado expuestos en el Tablón de Anuncios de este Departamento desde a fecha de la firma, y complementariamente y sin carácter oficial en la microweb del Departamento o en el servidor UPV. noticias, grupo de noticias UPV. administración que puede ser consultado a través de la web de la UPV, en el menú en el menú Comunidad UPV/ PAS y PDI/ Herramientas y Recursos ([http://www.upv.es/bin2/tablon?p\\_idioma=c](http://www.upv.es/bin2/tablon?p_idioma=c))