



MODELO BOLSA  
SUSTITUTO\_1

<b>CÓDIGO DE LA BOLSA:</b> BS/2024/143	
<b>RESOLUCIÓN DE FECHA:</b> 7 DE MAYO DE 2024	
<b>CATEGORÍA:</b> PROFESOR/A SUSTITUTO/A	
<b>ÁREA DE CONOCIMIENTO:</b> LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	
<b>DEPARTAMENTO:</b> INGENIERÍA DEL SOFTWARE E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	

### COMPOSICIÓN DE LA COMISIÓN DE SELECCIÓN

Resolución de fecha 24 de mayo de 2024 por la que se hace pública, de conformidad con lo establecido en la base IV de la Disposición Reguladora del proceso de creación de bolsa de profesorado sustituto, la composición de la Comisión de Selección que juzgará los aspirantes a la/s bolsa/s del curso: 2024/2025

<b>Miembros Titulares</b>
IVÁN MARTÍNEZ ORTIZ
ALEJANDRO ROMERO HERNÁNDEZ
MARTA CARO MARTÍNEZ
M <sup>a</sup> CRUZ VALIENTE BLÁZQUEZ
BORJA MANERO IGLESIAS
<b>Miembros Suplentes</b>
JUAN ANTONIO RECIO GARCÍA
PEDRO PABLO GÓMEZ MARTÍN
ANA M <sup>a</sup> GONZÁLEZ DE MIGUEL
M <sup>a</sup> VICTORIA GONZÁLEZ DEL CAMPO RODRÍGUEZ BARBERO
HECTOR GÓMEZ GAUCHÍA

Contra la presente Resolución se podrá interponer recurso de alzada ante el/la Rector/a de la Universidad en el plazo de un mes, a contar a partir del día siguiente al de su publicación.

LA SECRETARIA DE LA FACULTAD

Firmado: M<sup>a</sup> Inmaculada Pardines Lence

Diligencia por la que se hace constar que la fecha de publicación de este documento ha sido el día:

Firmado por SANTOS  
FRANCO MARIA DEL  
MAR - DNI \*\*\*6548\*\*  
el día 24/05/2024 con  
certificado

<b>Código Seguro De Verificación</b>	4361-4355-576BP3539-7936	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Maria Inmaculada Pardines Lence - Secretaria Académica Facultad Informática	Firmado	24/05/2024 13:31:41
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	1/1
<b>Uri De Verificación</b>	<a href="https://sede.ucm.es/verificacion?csv=4361-4355-576BP3539-7936">https://sede.ucm.es/verificacion?csv=4361-4355-576BP3539-7936</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

