



**MODELO BOLSA  
SUSTITUTO\_1**

<b>CÓDIGO DE LA BOLSA:</b> BS/2024/137	
<b>RESOLUCIÓN DE FECHA:</b> 22/04/1976	<b>BOUC:</b> 22/04/1976
<b>CATEGORÍA:</b> PROFESOR/A SUSTITUTO/A	
<b>ÁREA DE CONOCIMIENTO:</b> ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADA	
<b>DEPARTAMENTO:</b> ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA	

**COMPOSICIÓN DE LA COMISIÓN DE SELECCIÓN**

Resolución de fecha 17 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: 2023/2024

<b>Miembros Titulares</b>
MARÍA PILAR MARIN GARCIA
CONCEPCIÓN ROJO SALVADOR
PILAR MARTINEZ SAINZ
INMACULADA SANTOS ALVAREZ
JULIO CONTRERAS RODRÍGUEZ
<b>Miembros Suplentes</b>
JUNCAL GONZÁLEZ SORIANO
LUIS AVEDILLO CEA
NIEVES MARTÍN ALGUACIL
PILAR PÉREZ LLORET
IGNACIO DE GASPAR Y SIMÓN

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.

EL SECRETARIO DE LA FACULTAD

JOSE ANTONIO RUIZ SANTA QUITERIA Y  
SERRANO DE LA CRUZ

Diligencia por la que se hace constar que la fecha de publicación de este documento ha sido el día: 17/05/2024

LAURA ANDRADE MORENO

<b>Código Seguro De Verificación</b>	4E79-4254-587AP4243-3251	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Laura Andrade Moreno - Jefa Seccion Personal Facultad Veterinaria	Firmado	17/05/2024 12:05:35
	Jose Antonio Ruiz Santa Quiteria Serrano de la Cruz - Secretario Académico Facultad Veterinaria	Firmado	17/05/2024 11:20:37
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	1/1
<b>Uri De Verificación</b>	<a href="https://sede.ucm.es/verificacion?csv=4E79-4254-587AP4243-3251">https://sede.ucm.es/verificacion?csv=4E79-4254-587AP4243-3251</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

