



CÓDIGO DEL CONCURSO: 170524/ASO/110	
RESOLUCIÓN DE CONVOCATORIA: 17/05/24	BOUC: 17/05/24
CATEGORÍA: PROFESOR/A ASOCIADO/A	
ÁREA DE CONOCIMIENTO: NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	
DEPARTAMENTO: NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	
FACULTAD: VETERINARIA	
NECESIDADES DOCENTES ESPECÍFICAS: Higiene, Inspección y Seguridad Alim	
PERFIL PROFESIONAL: Veterinario consultor y auditor experto que desempeñe su actividad profesional en consultoría, implantación y auditoría de sistemas de calidad y seguridad alimentarias en empresas y establecimientos alimentarios	

CONVOCATORIA DE SESIÓN PÚBLICA

De conformidad con lo previsto en la base **VII**. de la Disposición Reguladora del proceso de selección de Profesor/a Asociado/a, se hace pública la relación de aspirantes convocados para la exposición oral de su trayectoria académica y científica y posterior debate con la Comisión de Selección, con especificación de su puntuación en la valoración de los méritos curriculares, apartados 1 a 3 del baremo (puntuación mínima 5 puntos).

Relación de aspirantes	Puntuación
RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, PABLO	8,00

La sesión, que será pública, se realizará en la fecha, hora y lugar que a continuación se indica:

Fecha:	11 de julio de 2024
Hora:	16:00 h
Lugar:	Sala de Grados (Facultad de Veterinaria)

Madrid, a fecha de la firma digital

EL/LA PRESIDENTE/A
Firmado: M ^a del Rosario Martín de Santos
EL/LA SECRETARIO/A
Firmado: Estefanía Muñoz Atienza

Diligencia por la que se hace constar que la fecha de publicación de este documento ha sido el día: 1/7/24
Firmado: Laura Andrade Moreno

Código Seguro De Verificación	5862-7154-6D42P6D6C-7350	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Estefanía Muñoz Atienza - Personal Docente e Investigador	Firmado	28/06/2024 15:42:17
Observaciones	María del Rosario Martín de Santos	Firmado	28/06/2024 13:32:42
Uri De Verificación	https://sede.ucm.es/verificacion?csv=5862-7154-6D42P6D6C-7350		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

