



UNIVERSIDAD DE SEVILLA
 ÁREA DE PERSONAL DOCENTE
 SERVICIO DE
 PROGRAMACIÓN DOCENTE

**CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS PARA LA
 PROVISIÓN DE PLAZA DE PROFESOR
 CONTRATADO DOCTOR, CONVOCADO POR
 RESOLUCIÓN DEL DÍA 14 DE MARZO DE 2023 (BOJA
 DE 24 DE MARZO DE 2023)**

**LISTADO DEFINITIVO DE ADMITIDOS Y EXCLUIDOS
 PLAZAS Nº 6/14/23, 6/24/23**

En cumplimiento de lo dispuesto en las Bases de la Convocatoria del Concurso Público de Méritos para la provisión de plaza de Profesor Contratado Doctor, convocado por Resolución de fecha 14 de marzo de 2023 (BOJA de 24 de marzo de 2023).

ESTE RECTORADO ha resuelto hacer públicas la lista definitiva de aspirantes admitidos y excluidos, que figuran en el anexo adjunto.

Contra la presente resolución, que agota la vía administrativa, podrá interponerse, con carácter potestativo, recurso de reposición ante este Rectorado en el plazo de un mes, de conformidad con los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015 de 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas; o bien directamente Recurso Contencioso-Administrativo en el plazo de dos meses contados a partir del día siguiente al de su notificación, ante el Juzgado Contencioso-Administrativo de Sevilla, según disponen los artículos 46.1 y 8.3 de la Ley 29/1998 de 13 de julio reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

Lo que se hace público para general conocimiento.

En Sevilla, a la fecha de la firma.

EL RECTOR,
 P.D. (Resolución 22/01/2021)
 LA VICERRECTORA DE PERSONAL
 DOCENTE E INVESTIGADOR,
 M^a Pastora Revuelta Marchena

Código Seguro De Verificación	MhAswjAfA9wHadk6BBJjsA==	Fecha	19/04/2023
Firmado Por	MARIA PASTORA REVUELTA MARCHENA	Página	1/1
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/MhAswjAfA9wHadk6BBJjsA%3D%3D		



Código Seguro de verificación: CFPY721VqYswv7GHE/hzveq4r6APGB6X. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://reusig.us.es/verifica/ . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.				
FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	20/04/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	CFPY721VqYswv7GHE/hzveq4r6APGB6X	PÁGINA	1/3
 CFPY721VqYswv7GHE/hzveq4r6APGB6X				



CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS PARA LA PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Vicerrectorado de Personal Docente e Investigador
Área de Personal Docente
Servicio de Programación Docente

Profesor Contratado Doctor
Fecha de la convocatoria: 24/03/2023

RELACIÓN DEFINITIVA DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS

Plaza: 6/14/23

Perfil docente: Fundamentos de Ciencias de la Vida (Grado en Educación Primaria / Doble Grado en Educación Primaria y Estudios Franceses / Doble Grado en Lengua y Literatura Alemanas y en Educación Primaria / Doble Grado en Educación Infantil y Primaria).

Perfil investigador: Aproximación lipídica al estudio al estudio de los esfingolípidos en el tráfico de membranas en la levadura *saccharomyces cerevisiae*.

Área: Biología Celular

Departamento: Biología Celular

ADMITIDOS

- AGUILERA ROMERO, MARÍA AUXILIADORA

miércoles, 19 de abril de 2023

Código Seguro de verificación: CFPY721VqYswv7GHE/hzveq4r6APGB6X. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://reusig.us.es/verifica/>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	20/04/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	CFPY721VqYswv7GHE/hzveq4r6APGB6X	PÁGINA	2/3
 CFPY721VqYswv7GHE/hzveq4r6APGB6X				



CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS PARA LA PROVISIÓN
DE PLAZAS DE PROFESORADO

Vicerrectorado de Personal Docente e Investigador
Área de Personal Docente
Servicio de Programación Docente

Profesor Contratado Doctor
Fecha de la convocatoria: 24/03/2023

RELACIÓN DEFINITIVA DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS

Plaza:

6/24/23

Perfil docente:

Física Nuclear y de Partículas (Grado en Física) / Física Nuclear y de Partículas (Doble Grado en Física e Ingeniería de los Materiales) / Física Nuclear y de Partículas (Doble Grado en Física y Matemáticas).

Perfil investigador:

Interacción de electrones y neutrinos con núcleos y nucleones.

Área:

Física Atómica, Molecular y Nuclear

Departamento:

Física Atómica, Molecular y Nuclear

ADMITIDOS

- MEGÍAS VÁZQUEZ, GUILLERMO DANIEL

miércoles, 19 de abril de 2023

Código Seguro de verificación: CFPY721VqYswv7GHE/hzveq4r6APGB6X. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://reusig.us.es/verifica/>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	20/04/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	CFPY721VqYswv7GHE/hzveq4r6APGB6X	PÁGINA	3/3



CFPY721VqYswv7GHE/hzveq4r6APGB6X