



UNIVERSIDAD DE SEVILLA

ÁREA DE PERSONAL DOCENTE  
SERVICIO DE  
PROGRAMACIÓN DOCENTE

**CONCURSO DE ACCESO A CUERPOS DOCENTES  
UNIVERSITARIOS, CONVOCADO POR RESOLUCIÓN  
DEL DÍA 13 DE MARZO DE 2023 (B.O.E. DE 20 DE  
MARZO DE 2023)**

**LISTADO DEFINITIVO DE ADMITIDOS Y EXCLUIDOS  
PLAZAS Nº 2/28/23 Y 2/38/23**

En cumplimiento de lo dispuesto en las Bases de la Convocatoria del Concurso de acceso a Cuerpos Docentes Universitarios, convocado por Resolución de fecha 13 de marzo de 2023 (B.O.E. de 20 de marzo de 2023).

**ESTE RECTORADO**, ha resuelto hacer pública la **lista definitiva** de aspirantes admitidos y excluidos, que figura 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<sup>a</sup> Pastora Revuelta Marchena

<b>Código Seguro De Verificación</b>	dXSvkuE9XVRmn3JPwRN0sg==	<b>Fecha</b>	04/05/2023	
<b>Firmado Por</b>	MARIA PASTORA REVUELTA MARCHENA	<b>Página</b>	1/1	
<b>Uri De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/dXSvkuE9XVRmn3JPwRN0sg%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/dXSvkuE9XVRmn3JPwRN0sg%3D%3D</a>			

Código Seguro de verificación: KGcUhM/YC1gjZNvw1xxdCvam28FD6N6L. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <a href="https://reusig.us.es/verifica/">https://reusig.us.es/verifica/</a> . 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	05/05/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	KGcUhM/YC1gjZNvw1xxdCvam28FD6N6L	PÁGINA	1/3
 KGcUhM/YC1gjZNvw1xxdCvam28FD6N6L				



CONCURSO DE ACCESO A CUERPOS DOCENTES  
PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

Fecha de la convocatoria (B.O.E.): 20/03/2023

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

**RELACIÓN DEFINITIVA DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS**

**Plaza:** 2/28/23

**Perfil docente:** Fisiología Vegetal I (Grado en Biología)

**Perfil invest.:** Estudio de los mecanismos de regulación postraduccional de la fosfoenolpiruvato carboxilasa en cereales y su implicación en respuesta a estrés abiótico.

**Área:** Fisiología Vegetal

**Departamento:** Biología Vegetal y Ecología

**ADMITIDOS**

- GANDULLO TOVAR, JACINTO MANUEL

jueves, 4 de mayo de 2023

Código Seguro de verificación: KGcUhM/YC1gjZNvw1xxdCvam28FD6N6L. 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	05/05/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	KGcUhM/YC1gjZNvw1xxdCvam28FD6N6L	PÁGINA	2/3



KGcUhM/YC1gjZNvw1xxdCvam28FD6N6L



CONCURSO DE ACCESO A CUERPOS DOCENTES  
PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

Fecha de la convocatoria (B.O.E.): 20/03/2023

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

**RELACIÓN DEFINITIVA DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS**

Plaza: **2/38/23**

**Perfil docente:** Ingeniería de Materiales II (Grado en Ingeniería Mecánica).

**Perfil invest.:** Diseño, fabricación y caracterización de materiales para la fabricación de pilas de combustible de óxido sólido de alto rendimiento.

**Área:** Ciencias de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica

**Departamento:** Ingeniería y Ciencia de los Materiales y del Transporte

**ADMITIDOS**

- GARCÍA GARCÍA, FRANCISCO JOSÉ

jueves, 4 de mayo de 2023

Código Seguro de verificación: KGcUhM/YC1gjZNvw1xxdCvam28FD6N6L. 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	05/05/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	KGcUhM/YC1gjZNvw1xxdCvam28FD6N6L	PÁGINA	3/3



KGcUhM/YC1gjZNvw1xxdCvam28FD6N6L