



## FACULTAD DE BIOLOGÍA

**Relación Provisional de solicitudes admitidas** en la Convocatoria “Premio a la publicación científica del mes en la Facultad de Biología 2023-2024”.

<b>SEPTIEMBRE 2023</b>	
-	
<b>OCTUBRE 2023</b>	
<sup>1</sup> Dolores Elvira Pérez de Camino Cantos	Molecular Cell. 83, 3707–3719 doi:10.1016/j.molcel.2023.09.021
<sup>1,2</sup> Guillermo Rodríguez Real	EMBO Reports. 24(10):e56724 doi:10.15252/embr.202256724
<sup>1</sup> Jesús Ángel Andrés-San Román, <sup>1</sup> Carmen Gordillo Vázquez	Cell Reports Methods. 3(10)100597 doi:10.1016/j.crmeth.2023.100597
<sup>1,2</sup> Ana Valdés-Florido	Annals of Botany. 132(5):949-962 doi:10.1093/aob/mcad139
<b>NOVIEMBRE 2023</b>	
<sup>1</sup> Diana Rubio Contreras	Nature Communications. 14(1): 6940 doi:10.1038/s41467-023-42622-7
<b>DICIEMBRE 2023</b>	
<sup>3</sup> Daniel Pareja Bonilla	Annals of Botany. mcad193. doi:10.1093/aob/mcad193
<sup>1,2</sup> Juan Miguel Miró Recio-Mensaque	Estuaruarine Coastal and Shelf Science. 295, 108559. doi:10.1016/j.ecss.2023.108559
<b>ENERO 2024</b>	
<sup>1</sup> Juan Sempere Valverde	The Science of the total environment. 909:168301 doi:10.1016/j.scitotenv.2023.168301
<sup>1</sup> Rosendo Miguel García Hernández	Brain Structure & Function. 229(1): 183-194. doi:10.1007/s00429-023-02736-6
<b>FEBRERO 2024</b>	
<sup>1</sup> Violeta Simón-Porcar	Nature Communications. 15, 1237 doi:10.1038/s41467-024-45118-0
<sup>1</sup> Javier López-Jurado	Journal of Experimental Botany 75 (5): 1601-1614 doi:10.1093/jxb/erad462
<sup>1</sup> Andrea Simone Bullones Bolaños	Frontiers in Immunology. 15:1328707 doi:10.3389/fimmu.2024.1328707
<sup>1</sup> Juan Sempere Valverde	Estuarine, Coastal and Shelf Science. 297, 108617 doi:10.1016/j.ecss.2024.108617
<b>MARZO 2024</b>	
<sup>1</sup> Giacomo Puglielli	Ecology Letters. 27(3): e14396. doi:10.1111/ele.14396
<sup>1</sup> Juan Sempere Valverde	Marine Pollution Bulletin. 200, 116096 doi:10.1016/j.marpolbul.2024.116096
<sup>2,4</sup> Elena Quintero Borrero	Journal of Ecology, 112(3), 656–672 doi:10.1111/1365-2745.14260
<b>ABRIL 2024</b>	
<sup>1</sup> José Antonio Mérida-Cerro	Nucleic Acids Res. 52(7):3623-3635 doi:10.1093/nar/gkae033

<b>Código Seguro De Verificación</b>	fOp0wQ/5pUlk+NBfs2LabA==	<b>Fecha</b>	20/09/2024
<b>Firmado Por</b>	ROSA Mª LUNA VARO		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/fOp0wQ%2F5pUlk%2BNBfs2LabA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/fOp0wQ%2F5pUlk%2BNBfs2LabA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	1/2



<b>Código Seguro De Verificación</b>	mpWzPFQyDTAve4RWpfbqkw==	<b>Fecha</b>	20/09/2024
<b>Firmado Por</b>	FRANCISCO ROMERO PORTILLO		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/mpWzPFQyDTAve4RWpfbqkw%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/mpWzPFQyDTAve4RWpfbqkw%3D%3D</a>	<b>Página</b>	1/2



<sup>1</sup> Silvia Silva-Hucha	Neurotherapeutics. 21(3):e00340 doi:10.1016/j.neurot.2024.e00340
<sup>1</sup> José Antonio Carbonell Hernández	Journal of Thermal Biology, 121:103862 doi:10.1016/j.jtherbio.2024.103862
<sup>4</sup> Beatriz Roncero Ramos	Journal of Phycology 60(2):465-482 doi:10.1111/jpy.13436
<b>MAYO 2024</b>	
<sup>1</sup> Román González-Prieto	Nature Communications 15(1): 4292 doi:10.1038/s41467-024-48427-6
<sup>1</sup> Juan Sempere Valverde	Marine Pollution Bulletin 202: 116389 doi:10.1016/j.marpolbul.2024.116389
<sup>1</sup> Pedro Valle-Romero	Plant Physiology and Biochemistry. 210: 108569 doi:10.1016/j.plaphy.2024.108569
<sup>3</sup> Pilar Navarro Gómez	Plant and Soil. https://doi.org/10.1007/s11104-024-06713-8
<sup>3</sup> Antonio Jesús Tagua Jáñez	Development, 151(20): dev202362. doi:10.1242/dev.202362
<sup>2,4</sup> Jorge Isla Escudero	Journal of Ecology. 112(5) 1013-1025 doi:10.1111/1365-2745.14280
<b>JUNIO 2024</b>	
<sup>1</sup> Rocío Talaverón Aguilochó	International Journal of Molecular Sciences. 2024, 25, 6288. doi:10.3390/ijms25126288
<sup>1,2</sup> Javier Pardo-Medina	Non-Coding RNA. 10 (3): 31. https://doi.org/10.3390/ncrna10030031
<b>JULIO 2024</b>	
<sup>1,2</sup> Pablo Ortega-Martínez	New Phytol, 243(1): 162-179 doi:10.1111/nph.19793
<b>AGOSTO 2024</b>	
<sup>1</sup> Juan José Pérez-Moreno <sup>1</sup> Bella Mora-Romero	Nature Metabolism. 6: 1479–1491 doi:10.1038/s42255-024-01081-0
<sup>1</sup> Ana Valdés-Florido	Frontiers in Plant Science. 15:1439985 doi:10.3389/fpls.2024.1439985
<sup>1,2</sup> Ana Valdés-Florido	Annals of Botany 134(2): 247–262 https://doi.org/10.1093/aob/mcae066

<sup>1</sup> Admitido

<sup>2</sup> Cambio en la asignación del mes


<sup>3</sup> Excluido: no aparece aún publicado en la revista con la correspondiente paginación o aparece con posterioridad a agosto 2024.


<sup>4</sup> Excluido: no aparece “Facultad de Biología” en los apartados de afiliación del primer autor y del “corresponding author” de la publicación.

El comité evaluador ha detectado un desajuste en la fecha de publicación presentada para algunas solicitudes y ha asignado, en dichos casos, el mes de publicación en la revista como se indica en las bases de la convocatoria.

Eventuales reclamaciones pueden remitirse al correo [biodecanato@us.es](mailto:biodecanato@us.es) hasta el próximo 26 de septiembre incluido.

Sevilla a 20 de septiembre de 2024

<b>Código Seguro De Verificación</b>	fOp0wQ/5pUlk+NBfs2LabA==	<b>Fecha</b>	20/09/2024	
<b>Firmado Por</b>	ROSA Mª LUNA VARO	<b>Página</b>	2/2	
<b>Url De Verificación</b>	https://pfirma.us.es/verifirma/code/fOp0wQ%2F5pUlk%2BNBfs2LabA%3D%3D			

<b>Código Seguro De Verificación</b>	mpWzPFQyDTAve4RWpfbqkw==	<b>Fecha</b>	20/09/2024	
<b>Firmado Por</b>	FRANCISCO ROMERO PORTILLO	<b>Página</b>	2/2	
<b>Url De Verificación</b>	https://pfirma.us.es/verifirma/code/mpWzPFQyDTAve4RWpfbqkw%3D%3D			