

<i>Curso</i>	<i>Título de tesis</i>	<i>Artículos publicados</i>	<i>Director 1</i>	<i>Director 2</i>	<i>Director 3</i>
2018-19	DISTRIBUCIÓN ESPACIAL DE PLEBEJUS ARGUS EN DOÑANA	Fernández, P., Rodríguez, A., Obregón, R., de Haro, S., Jordano, D., & Fernández-Haeger, J. (2016). Fine Scale Movements of the Butterfly Plebejus argus in a Heterogeneous Natural Landscape as Revealed by GPS Tracking. <i>Journal of Insect Behavior</i> , 29(1), 80–98. https://doi.org/10.1007/s10905-016-9543-7	PDRNGS _Inv_25	-	-

2020-21

Las hormigas como bioindicadores de calidad ambiental en el marco de la gestión de los recursos naturales en el sur de la península ibérica

- Título: The digging-in effect on ant studies with pitfall traps: influence of type of habitat and sampling time.
- Autores (p.o. de firma): Francisco Jiménez-Carmona, Soledad Carpintero y Joaquín L. Reyes López
- Revista (año vol.,pág.): Entomologia experimentalis et applicata, 2019, 167, pp. 906-914.
- Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CC.JJ., CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada:
 - Área temática en la Base de Datos de referencia: Entomología
 - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 1.696
 - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: 32/101 (Q2)
- Título: Ants (Hymenoptera: Formicidae) as surrogates for epigeic arthropods in Northern Andalusian 'dehesas' (Spain).
- Autores (p.o. de firma): Francisco Jiménez-Carmona, Soledad Carpintero y Joaquín L. Reyes López.
- Revista (año vol.,pág.): Sociobiology, 2020, 67, pp. 201-212.
- Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CC.JJ., CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada:
 - Área temática en la Base de Datos de referencia: Entomología
 - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 0.69
 - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: 75/101 (Q3)
- Título: Ants (Hymenoptera: Formicidae) as an indicator group of human environmental impact in the riparian forests of the Guadalquivir river (Andalusia, Spain).
- Autores (p.o. de firma): Francisco Jiménez-Carmona, Alba M. Heredia-Arévalo y Joaquín L. Reyes López
- Revista (año vol.,pág.): Ecological Indicators, 2020, 118, p. 106762.
- Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CC.JJ., CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada:
 - Área temática en la Base de Datos de referencia: Ciencias medioambientales
 - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 4.229
 - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: 61/265 (Q1)
- Título: Ant sampling: the importance of pitfall trap depth as a bias factor
- Autores (p.o. de firma): Francisco Jiménez-Carmona, Soledad Carpintero y Joaquín L. Reyes López
- Revista (año vol.,pág.): Entomologia experimentalis et applicata, 2020, 168, pp. 703–709.
- Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CC.JJ., CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada:
 - Área temática en la Base de Datos de referencia: Entomología
 - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 1.696
 - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: 32/101 (Q2)

PDRNGS
_Inv_41

Otro PD -

2022-23

Factores determinantes del crecimiento, biomasa y producción de los bosques mediterráneos bajo diferentes niveles de aridez y escalas ecológicas

TÍTULO: Linking functional traits with tree growth and forest productivity in Quercus ilex forests along a climatic gradient.
 AUTORES (p.o. de firma): Salazar Zarzosa, P., Diaz Herraiz, A., Olmo, M., Ruiz-Benito, P., Barrón, V., Bastias, C. C., de la Riva, E. G., & Villar, R.
 REVISTA (año vol., pág.): Science of the Total Environment, (2021) 786, 1-11
 BASE DE DATOS INTERNACIONAL O NACIONAL (caso de CC.JJ., CC.SS. y Humanidades) en las que está indexada:
 ÁREA TEMÁTICA EN LA BASE DE DATOS DE REFERENCIA: Environmental Engineering
 ÍNDICE DE IMPACTO DE LA REVISTA EN EL AÑO DE PUBLICACIÓN DEL ARTÍCULO: 14.1
 LUGAR QUE OCUPA/ NÚMERO DE REVISTAS DE ÁREA TEMÁTICA: 10/175 TÍTULO:
 Modelling aboveground biomass and productivity and the impact of climate change in Mediterranean forests of South Spain
 AUTORES (p.o. de firma): Herraiz A. D., Salazar P. C. Z., Mesas F. J. C., Arenas-Castro S., Ruiz-Benito P., Villar R.
 REVISTA (año vol., pág.): Agriculture and Forest Meteorology (2023) in press.
 BASE DE DATOS INTERNACIONAL O NACIONAL (caso de CC.JJ., CC.SS. y Humanidades) en las que está indexada:
 ÁREA TEMÁTICA EN LA BASE DE DATOS DE REFERENCIA: Forestry
 ÍNDICE DE IMPACTO DE LA REVISTA EN EL AÑO DE PUBLICACIÓN DEL ARTÍCULO:
 6.42
 LUGAR QUE OCUPA/ NÚMERO DE REVISTAS DE ÁREA TEMÁTICA: 4/163

PDRNGS
_Inv_50

Otro PD

-