



RECURSOS NATURALES
Y GESTIÓN SOSTENIBLE
ReNoGeSI
PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Curso 2021-22



	Doctorando	Título de tesis	Directores	Línea de investigación	Fecha lectura	Nota	Mención	Compendio Arts.
CÁEZ MARTÍNEZ, JOHANNA	Caracterización morfométrica y merística de diferentes especies piscícolas nativas continentales de Ecuador.	<ul style="list-style-type: none"> - Título: Application of multifactorial discriminant analysis in the morphostructural differentiation of wild and cultured populations of Vieja Azul (<i>Andinoacara rivulatus</i>) - Autores (p.o. de firma): Cáez J, González A, González M, Angón E, Rodríguez J, Peña F, Barba C, García A - Revista (año vol.,pág.): Turk J Zool. (2019, 43. 15p.) - Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CCJL, CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada: JCR - Área temática en la Base de Datos de referencia: Ciencias Agrícolas y Biológicas. - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 0,628 (Q4) - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: 141 	2735 - Garcia Martinez, Anton Rafael 4721 - González Martínez, Ana María	Producción, economía y gestión genética animal	01/10/2021	Sobresaliente Cum Laude	1	NO
Evlagon , David	Evaluación del pastoreo como estrategia para la prevención de incendios en los bosques de la Región Central de Israel	Sin datos	1544 - Rodríguez Y Silva, Francisco	SOSTENIBILIDAD DE RECURSOS	2021-2022	Sobresaliente Cum Laude	1	NO
ESTUPIÑAN VÉLIZ, KLEBER ANTONIO	CARACTERIZACIÓN MORFOESTRUCTURAL Y GENÉTICA DEL CERDO CRIOLLO DE LA ZONA DE PLANIFICACIÓN CINCO (ECUADOR)	<ul style="list-style-type: none"> - Título: Biometría del cerdo criollo ecuatoriano en el contexto del ganado porcino iberoamericano - Autores (p.o. de firma): Estupiñán, K.; Martínez, A.; Sierra, A.C.; Pérez-Pineda, E.; Canul-Solis, A.; Velázquez, F.; Barba, C. - Revista (año, vol., pág.): Agrociencia, 2020, Vol. 54: 897-909. Doi: 10.47163/agrociencia.v54i7.2241 - Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CCJL, CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada: JCR (Q4) - Área temática en la Base de Datos de referencia: Agriculture, Multidisciplinary - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 0,391 (año 2020) - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: 51/58 	5333 - Barba Capote, Cecilio Jose 3366 - Martínez Martínez, María Amparo	Producción, economía y gestión genética animal	25/05/2022	Sobresaliente Cum Laude	1	NO
FÉLIX MENDOZA, ÁNGEL GUILLERMO	Diseño y validación de un modelo de gestión de destino para la reconstrucción del turismo en Manabí (Ecuador) tras el terremoto de 2016	<p>Título del artículo: "Perception and rating of tourism entrepreneurs in the recovery of travel destinations affected by social-natural disasters: Case study from the April 16th earthquake in Ecuador"</p> <p>Co-autor/Co-autores: ANGEL GUILLERMO FÉLIX MENDOZA, MANUEL RIVERA MATEOS; NELSON GARCÍA REINOSO</p> <p>Título de la revista: International Journal of Disaster Risk Reduction Número de revista: 64 (102488) Año: 2021 Páginas: 1-11 e-ISSN: 2212-4209</p> <p>- Área temática en la Base de Datos de referencia: Ciencias Sociales. Investigación de Riesgos, Ciencias de la Tierra: Geología, Geotecnia, Geografía, Ingeniería, Estudios Urbanos.</p> <p>Índice de impacto del año de la publicación, o en su defecto, indicios de calidad: Scopus; Cite Score 2020 (5.5); Journal Citation Reports (Clarivate Analytics, 2021): Impact Factor del 4.320; Scimago Journal Rank (SJR) 2020 (1.161). Cuartil Q1. H-Index: 45 (Web of Science- Thomson Reuters); SNIP 2020 (2.072); Google académico.</p> <p>- Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: puesto 38 de 199 en Geociencias y Revistas Multidisciplinarias</p> <p>DOI: https://doi.org/10.1016/j.ijdrr.2021.102488 Fuente: https://doi.org/10.1016/elsevier_cm_policy</p> <p>Coautores: FÉLIX MENDOZA, ÁNGEL GUILLERMO*, CAMPOS JIMÉNEZ, SANDRA ELIZABETH**, MARTÍ NOGUERA, JUAN JOSÉ***, MEJÍA RAMOS, MARIBEL****</p> <p>Título del artículo: "Recuperación de destinos turísticos postterremoto: revisión del caso Ecuador"</p> <p>Título de la revista: Revista Venezolana de Gerencia Número de revista: 80 (22) Año: 2017 Páginas: 639-656 e-ISSN: 2212-4209</p> <p>-Área temática en la Base de Datos de referencia : Social Sciences: Geography, Planning and Development; Business, Management and Accounting (miscellaneous) (Q3); Geography, Planning and Development (Q3)</p> <p>Índice de impacto del año de la publicación, o en su defecto, indicios de calidad: Journal Citation Reports (Clarivate Analytics, 2017). Impact Factor 17: 0.110; Scimago Journal Ranking (SJR): Q3/ 0.21; - Scopus (Índice de Citas +3.5). -MIAR (ICDS 2017: 9.9); Latindex - Catálogo (Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal). - Sistema de Bibliotecas de la Universidad de Antioquia.- Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal, - Registro de Publicaciones Científicas y Tecnológicas Venezolanas, - The Library of Congress USA, - MetaBase, Bibliografía en red.- Fondo Nacional de Ciencia y Tecnología e investigación, - Centro Latinoamericano de Administración para el Desarrollo, - ProQuest-Social Sciences - Sociological Abstracts; - Red de Información Socioeconómica; Elsevier.- EBSCO-Publishing; - Revistas Científicas y Humanísticas; - Actualidad Iberoamericana;- Citas Latinoamericanas en Ciencias Sociales y Humanidades; Hapi-Hispanic American Periodicals Index; - Web-browsable online catalog of the University of Texas;- Comisión Económica para América Latina y el Caribe; - Ulrich's International Periodicals Directory, ABI/INFORM, Geobase, PAIS International, Political Science Complete, Sociological abstracts, Worldwide Political Science Abstracts</p> <p>Fuente: https://trduccioncientificailuz.org/index.php/rva/article/view/23182</p>	2691 - Sanchez Tortosa, Fco. Miguel 2215 - Rivera Mateos, Manuel	Zoología aplicada a la conservación	11/02/2022	Sobresaliente Cum Laude	1	SI
FERRER PALOMINO, AURORA	ANÁLISIS E INVESTIGACIÓN DE LAS INFRAESTRUCTURAS PARA LA DEFENSA CONTRA INCENDIOS FORESTALES EN EL MONTE "DESDE AGUAMULAS A MONTERO" EN EL PARQUE NATURAL SIERRA DE CAZORLA, SEGURA Y LAS VILLAS	<ul style="list-style-type: none"> - Título: Fuel Modelling Characterisation Using Low-Density LIDAR in the Mediterranean: An Application to a Natural Protected Area - Autores (p.o. de firma): Aurora Ferrer Palomino y Francisco Rodríguez y Silva - Revista (año vol.,pág.): Forests 2021, 12(8), 1011 - Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CCJL, CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada: Scopus - Área temática en la Base de Datos de referencia: Forestry - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 2.633 - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: 34/142 	1544 - Rodríguez Y Silva, Francisco	Sostenibilidad de recursos naturales	12/11/2021	Sobresaliente Cum Laude	1	NO

LUJÁN SOTO, RAQUEL	Participatory monitoring and evaluation of Regenerative Agriculture: from local knowledge and impacts to large-scale adoption	<ul style="list-style-type: none"> - Título: Participatory selection of soil quality indicators for monitoring the impacts of regenerative agriculture on ecosystem services - Autores (p.o. de firma): Raquel Luján Soto; Mamen Cuéllar Padilla; Joris de Vente - Revista (año vol.,pág.): Ecosystem Services, 2020, 45, 101157 - Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CC.JJ., CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada: JCR (Journal Citations Report) Science Citation Index Expanded (SCIE) - Área temática en la Base de Datos de referencia: Ecology - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 5.454 - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: 24/166 - Título: Restoring soil quality of woody agroecosystems in Mediterranean drylands through regenerative agriculture - Autores (p.o. de firma): Raquel Luján Soto; María Martínez-Mena, Mamen Cuéllar Padilla; Joris de Vente - Revista (año vol.,pág.): Agriculture, Ecosystems & Environment, 2021, 306, 107191 - Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CC.JJ., CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada: JCR (Journal Citations Report) Science Citation Index Expanded (SCIE) - Área temática en la Base de Datos de referencia: Agriculture, Multidisciplinary - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 5.567 - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: 1/58 - Título: Participatory monitoring and evaluation of regenerative agriculture to enable social learning, adoption and out-scaling - Autores (p.o. de firma): Raquel Luján Soto; Mamen Cuéllar Padilla; María Rivera Méndez; Tereza Pinto-Correia; Carolina Boix-Fayos; Joris de Vente - Revista (año vol.,pág.): Ecology & Society, 2021, 36(4) - Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CC.JJ., CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada: JCR (Journal Citations Report) Science Citation Index Expanded (SCIE) - Área temática en la Base de Datos de referencia: Ecology - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 4.403 - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: 34/166 	4334 - Cuéllar Padilla, María del Carmen De Vente, Joris	Agroecología, soberanía alimentaria y bienes comunes	08/10/2021	Sobresaliente Cum Laude	2	SI
QUIÑONES PÉREZ, CARLOTA	Análisis del efecto de la estacionalidad en la fragmentación del ADN espermático y caracterización de la flora microbiana seminal del caballo	<p>TÍTULO:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Seasonal variations in sperm DNA fragmentation and pregnancy rates obtained after artificial insemination with cooled stored stallion sperm throughout the breeding season (spring and summer). 2. Comparison of different mathematical models to assess seasonal variations in the longevity of DNA integrity of cooled stored stallion sperm. 3. Characterization of the seminal bacterial microbiome of healthy, fertile stallions using next-generation sequencing. 4. The semen microbiome and semen parameters in healthy stallions. 5. Comparative semen microbiota composition of a stallion in a Taylorella equigenitalis carrier and non-carrier state. <p>AUTORES (p.o. de firma):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Francisco Crespo, Carlota Quiñones-Pérez, Isabel Ortiz, María Díaz-Jiménez, César Consuegra, Blasa Pereira, Jesús Dorado, Manuel Hidalgo. 2. Isabel Ortiz, Carlota Quiñones-Pérez, Manuel Hidalgo, César Consuegra, María Díaz-Jiménez, Jesús Dorado, José Luis Vega-Pla, Francisco Crespo. 3. Carlota Quiñones-Pérez, Manuel Hidalgo, Isabel Ortiz, Francisco Crespo, José Luis Vega-Pla. 4. Carlota Quiñones-Pérez, Amparo Martínez, Isabel Ortiz, Francisco Crespo, José Luis Vega-Pla. 5. Carlota Quiñones-Pérez, Amparo Martínez, Francisco Crespo, José Luis Vega-Pla. <p>REVISTA (año vol., pág.):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Theriogenology (2020 Vol. 148, 89-94). 2. Andrologia (2020 Vol. 52, e13545). 3. Animal Reproduction (2021 Vol. 18, e20200052). 4. Animals (2022 Vol. 12, 534). 5. Animals (2020 Vol. 10, 868). <p>BASE DE DATOS INTERNACIONAL O NACIONAL (caso de CC.JJ., CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada:</p>	6189 - Ortiz Jaraba, Isabel Francisco Crespo Castejón Vega Pla, José Luis	Producción, economía y gestión genética animal	04/07/2022	Sobresaliente Cum Laude	1	SI
REVA, MAXYM	Estudio de la eficacia agrícola de un gel inoculante micorrizico ultrapuro de última generación	<ul style="list-style-type: none"> - Título: Arbuscular mycorrhizal inoculation enhances endurance to severe heat stress in three horticultural crops - Autores (p.o. de firma): Reva M., Cano C., Herrera M.A. & Bago A. - Revista (año vol.,pág.): HortScience (2021, vol. 56(4), pág. 396-406) - Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CC.JJ., CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada: Journal Citation Reports - Área temática en la Base de Datos de referencia: HORTICULTURE - SCIE - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 1.455 - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: 19/38. Q2 	1106 - Herrera Machuca, Miguel Angel Bago Pastor, Alberto	Sostenibilidad de recursos naturales	28/06/2022	Sobresaliente Cum Laude	1	NO
SÁNCHEZ-LAULHÉ SÁNCHEZ DE COS, JOSÉ MARÍA	HACKITECTURA (2.001-2.010). UNA HISTORIA DE LOS CONFLICTOS TERRITORIALES DEL SIGLO XXI.	<ul style="list-style-type: none"> - Título: Consideraciones a favor de un uso más amplio del término tecnopolíticas. Sobre la necesidad de la crítica y las políticas del conocimiento y las tecnologías- Autores (p.o. de firma): Pérez de Lama, José y Sánchez-Laulhé, José- Libro (año vol.,pág.): Algoritmos, 2020, pp. 19-44. Tirant lo Blanch.- Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CC.JJ., CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada: SPI- Área temática en la Base de Datos de referencia: Humanities and Social Sciences- Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 1037 (ICEE) - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: Primero, entre las editoriales españolas[http://iia.chs.csic.es/SPI/prestigio_expertos_2018.php].Alternativamente se ofrece un segundo indicio de calidad, en proceso de publicación (se adjunta carta de aceptación):- Título: Hacking urban practices from a dissident academia: Hackitecture, Basurama and Zuloark- Autores (p.o. de firma): Espinosa, Enrique y Sánchez-Laulhé, José- Libro (año vol.,pág.): Planning Miseducation. Relearning Spatial Design Against and Beyond the University, 2022. DPR-Barcelona.- Área temática en la Base de Datos de referencia: Humanities and Social Sciences 	2620 - Rabasco Pozuelo, Pablo	Agroecología, soberanía alimentaria y bienes comunes	01/06/2022	Sobresaliente Cum Laude	1	NO
VERGARA DÍAZ, GASTÓN	ANÁLISIS DEL CAMBIO TEMPORAL Y ESPACIAL DE USO DEL SUELO Y SU MANIFESTACIÓN EN EL PAISAJE DE LA REGIÓN DE LOS RÍOS, SUR DE CHILE	<ul style="list-style-type: none"> - Título: Distribución espacial de las plantaciones forestales al sur de Chile, zona con presencia de una planta de celulosa - Autores (p.o. de firma): Gastón Vergara-Díaz, Víctor A. Sandoval-Vásquez y Miguel A. Herrera-Machuca - Revista (año vol.,pág.): Revista Chapingo, Serie Ciencias Forestales y del Ambiente (2017 23(1), pp 121-135) - Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CC.JJ., CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada: WOS - Área temática en la Base de Datos de referencia: Ciencias Forestales - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 10 H Index - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: 97 - Título: Análisis de cambio temporal y espacial del uso del suelo en la región centro-sur de Chile - Autores (p.o. de firma): Gastón Vergara-Díaz, Víctor A. Sandoval-Vásquez y Miguel A. Herrera-Machuca - Revista (año vol.,pág.): Ciencia Forestal (2018 28(4), pp. 1831-1844) - Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CC.JJ., CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada: WOS - Área temática en la Base de Datos de referencia: Ciencias Forestales - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 21 H Index - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: 49 - Título: Estimación y Análisis Espacial de la Biomasa aérea y captura de carbono en bosques nativos al sur de Chile: Comuna de Valdivia - Autores (p.o. de firma): Gastón Vergara-Díaz y Miguel A. Herrera-Machuca - Revista (año vol.,pág.): Revista Chapingo, Serie Ciencias Forestales y del Ambiente (2021 27(1), pp 53-71) - Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CC.JJ., CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada: WOS - Área temática en la Base de Datos de referencia: Ciencias Forestales - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 10 H Index - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: 110 	1106 - Herrera Machuca, Miguel Angel	Sostenibilidad de recursos naturales	05/04/2022	Sobresaliente Cum Laude	1	SI

ZEMMER, FRANZISKA	Estudio de sensibilización de alergenos de polen de Estambul	<ul style="list-style-type: none"> - Título: A multidisciplinary approach of outdoor aeroallergen selection for Skin Prick Testing in the geographical area of Greater Istanbul - Autores (p.o. de firma): F. Zemmer, E. Cenk, Á. Dahl, C. Galán, F. Ozkaragoz - Revista (año vol.,pág.): Eur Ann Allergy Clin Immunol 2022;54(1):34-42. doi: 10.23822/EurAnnACI.1764-1489.188 - Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CC.JJ., CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada: Journal Citation Report - Área temática en la Base de Datos de referencia: Medicine, Immunology and Allergy - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 1.494 (https://academic-accelerator.com/Impact-of-Journal/European-Annals-of-Allergy-and-Clinical-Immunology on 16.3.2022) - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: Q3, 133/182 - Título: The duration and severity of the allergenic pollen season in Istanbul, and the role of meteorological factors - Autores (p.o. de firma): F. Zemmer, Á. Dahl, C. Galán - Revista (año vol.,pág.): Aerobiología, accepted for publication - Base de Datos Internacional o Nacional (caso de CC.JJ., CC.SS. Y Humanidades) en las que está indexada: Journal Citation Report - Área temática en la Base de Datos de referencia: Plant Science; Immunology; Immunology and Allergy - Índice de impacto de la revista en el año de publicación del Artículo: 2.41 (https://academic-accelerator.com/Impact-of-Journal/it/Aerobiologia on 16.3.2022) - Lugar que ocupa/Nº de revistas del Área temática: Plant Science (Q1, 105/445); Immunology (Q3, 133/202); Immunology and Allergy (Q3, 110/182) 	2395 - Galán Soldevilla, Carmen Aslóg Dahl	Biodiversidad vegetal y fenología	07/06/2022	Sobresaliente	1	NO
-------------------	--	--	---	-----------------------------------	------------	---------------	---	----