

Nº BASE		Nº	Tipo de Literatura	Título	Traducción	Nuevas especies
	BD	1	Artículo Científico	Strong differentiation between amphibian communities on two adjacent mountains in the Upper Rio Pastaza watershed of Ecuador, with descriptions of two new species of terrestrial frogs Launched to accelerate biodiversity research		Dos nuevas especies de ranas terrestres
	BD	2	Artículo Científico	Priorities of action and research for the protection of biodiversity and ecosystem services in continental Ecuador		
	BD	3	Artículo Científico	The call of <i>Rhinella festae</i> (Peracca, 1904) (Anura: Bufonidae) from Morona Santiago, Ecuador		
	BD	4	Artículo Científico	A new species of <i>Mindomys</i> (Rodentia, Cricetidae) with remarks on external traits as indicators of arboreality in sigmodontine rodents		Nueva especie
	BD	5	Artículo Científico	Soil Bacterial Community Along an Altitudinal Gradient in the Sumaco, a Stratovolcano in the Amazon Region.		
	BD	6	Artículo Científico	Els Casots (Subirats, Cataluña), a key site for the Miocene vertebrate record of Southwestern Europe	Els Casots (Subirats, Cataluña), un yacimiento clave para el registro de vertebrados del Mioceno del suroeste de Europa	
	BD	7	Artículo Científico	Expert range maps of global mammal distributions harmonised to three taxonomic authorities	Mapas de rango de expertos de distribuciones globales de mamíferos armonizados con tres autoridades taxonómicas	
	BD	8	Artículo Científico	Jack-of-all-trades paradigm meets long-term data: Generalist herbivores are more widespread and locally less abundant	El paradigma de todoterreno se encuentra con los datos a largo plazo: los herbívoros generalistas están más extendidos y son menos abundantes localmente	
	BD	9	Artículo Científico	Implementing a novel approach to long-term monitoring of butterfly communities in the Neotropics	Implementando un enfoque novedoso para el monitoreo a largo plazo de las comunidades de mariposas en el Neotrópico	
	BD	10	Artículo Científico	Establishment, Genetic Diversity, and Habitat Suitability of <i>Aedes albopictus</i> Populations from Ecuador	Establecimiento, Diversidad Genética y Adecuación de Hábitat de Poblaciones de <i>Aedes albopictus</i> de Ecuador	
	BD	11	Guía Fotográfica	Algunas Aves de la Reserva de la Biosfera Yasuní: Francisco de Orellana, Ecuador		
	BD	12	Artículo Científico	Regeneration Status and Role of Traditional Ecological Knowledge for Cloud Forest Ecosystem Restoration in Ecuador	Estado de regeneración y papel del conocimiento ecológico tradicional para la restauración del ecosistema del bosque nuboso en Ecuador	Mariscal, Ana; Tig
	BD	13	Guía Fotográfica	Plants of Alaspungo Reserva visited by hummingbirds. Quito, Pichincha, Ecuador	Plantas de Alaspungo Reserva visitadas por colibríes. Quito, Pichincha, Ecuador	
	BD	14	Artículo Científico	Ánalisis de egagrópilas del búho listado, <i>Asio clamator</i> , (Aves: Strigiformes) en Atahualpa, provincia de Santa Elena, Ecuador		
	BD	15	Artículo Científico	Phylogeography of the Chocó Endemic Rainbow Characin (Teleostei: Rhoadsia)	Filogeografía del Chocó Endémico Rainbow Characín (Teleostei: Rhoadsia)	
	BD	16	Artículo Científico	Aves de la cordillera del Kutukú, Morona Santiago, sureste de Ecuador.		
	BD	17	Artículo Científico	Ethnoichthyology and Ethnotaxonomy of the Kichwa Indigenous People	Etnoictiología y Etnotaxonomía del Pueblo Indígena Kichwa de	
	BD	18	Artículo Científico	Genetic Variability of <i>Polypedilum</i> (Diptera: Chironomidae) from Southwest Ecuador.	Variabilidad genética de <i>Polypedilum</i> (Diptera: Chironomidae) del suroeste de Ecuador.	
	BD	19	Artículo Científico	Localized Phylogenetic Discordance Among Nuclear Loci Due to Incomplete Lineage Sorting and Introgression in the Family of Cotton and Cacao (Malvaceae).	Discordancia filogenética localizada entre los loci nucleares debido a la clasificación incompleta del linaje y la introgresión en la familia del algodón y el cacao (Malvaceae).	
	BD	20	Artículo Científico	Plant Invasions in South America.	Invasiones de plantas en América del Sur.	
	BD	21	Artículo Científico	Two new pendulous epiphytic <i>Columnnea</i> L. (Gesneriaceae) species from the Chocó forests of the Northern Andes	Dos nuevas especies epítitas péndulas de <i>Columnnea</i> L. (Gesneriaceae) de los bosques chocoanos de los Andes del Norte	Dos nuevas especies
	BD	22	Artículo Científico	A new species of Andean mouse of the genus <i>Thomasomys</i> (Cricetidae, Sigmodontinae) from the eastern Andes of Ecuador	Una nueva especie de ratón andino del género <i>Thomasomys</i> (Cricetidae, Sigmodontinae) de los Andes orientales de Ecuador	Nueva especie
	BD	23	Artículo Científico	Population structure in Neotropical plants: integrating pollination biology, topography and climatic niches	Estructura poblacional en plantas Neotropicales: integrando biología de la polinización, topografía y nichos climáticos	
	BD	24	Artículo Científico	A global reptile assessment highlights shared conservation needs of tetrapods	Una evaluación global de reptiles destaca las necesidades de conservación compartidas de los tetrápodos	

	BD	25	Artículo Científico	Ants of Ecuador: New species records for a megadiverse country in South America	Hormigas del Ecuador: Nuevos registros de especies para un país megadiverso de Sudamérica	Nuevos registros
	BD	26	Artículo Científico	NEOTROPICAL FRESHWATER FISHES: A dataset of occurrence and abundance of freshwater fishes in the Neotropics	PECES NEOTROPICALES DE AGUA DULCE: Un conjunto de datos de ocurrencia y abundancia de peces de agua dulce en el Neotrópico	
	BD	27	Artículo Científico	Polyphenols and Flavonoids Composition, Anti Inflammatory and Antioxidant Properties of Andean Baccharis macrantha Extracts	Composición de polifenoles y flavonoides, propiedades antiinflamatorias y antioxidantes de los extractos de Baccharis macrantha andina	
	BD	28	Artículo Científico	Andean non-volant small mammals: a dataset of community assemblages of non-volant small mammals from the high Andes	Pequeños mamíferos no voladores andinos: un conjunto de datos de ensambajes comunitarios de pequeños mamíferos no voladores de los altos Andes	
	BD	29	Artículo Científico	Diversity of small non-volant mammals of Lita, northwestern Imbabura, Ecuador	Diversidad de pequeños mamíferos no voladores de Lita, noroeste de Imbabura, Ecuador	Cu
	BD	30	Artículo Científico	Conserving Ecosystem Diversity in the Tropical Andes	Conservando la Diversidad de los Ecosistemas en los Andes Tropicales	
	BD	31	Artículo Científico	Riqueza y estado de salud de la colección de ornitología del Instituto Nacional de Biodiversidad del Ecuador		Garzón, Santomaro Cesar;
	BD	32	Artículo Científico	The Upper Range Limit of Alien Plants Is Not in Equilibrium with Climate	El límite superior del rango de plantas exóticas no está en equilibrio con el clima	Go
	BD	33	Artículo Científico	Análisis de egagrópilas del búho listado, Asio clamator, (Aves: Strigiformes) en Atahualpa, provincia de Santa Elena, Ecuador		
	BD	34	Artículo Científico	The impact of climate change on the distribution of <i>Sphyraena Lewini</i> in the tropical eastern Pacific	El impacto del cambio climático en la distribución de <i>Sphyraena Lewini</i> en el Pacífico oriental tropical	
	BD	35	Artículo Científico	Evidence for Alternate Stable States in an Ecuadorian Andean	Evidencia de estados estables alternativos en un andino ecuatoriano	
	BD	36	Artículo Científico	How could climate change influence the distribution of the black soldier fly, <i>Hermetia illucens</i> (Linnaeus) (Diptera, Stratiomyidae)?		Pazmiño-Palor
	BD		Artículo Científico	Stenocercus guentheri (Günther's Whorltail Iguana). Predation		Ca

Autor	Autor INABIO	Autor Investigador Asociado	Revista	Año	Volumen	Número	Páginas	Revista Indexada	Referencia Pagina
Reyes-Puig, Carolina; Franco-Mena, Daniel	Yáñez-Muñoz, Mario H.	Juan Pablo; Reyes-Puig	ZooKeys	2022	1081		35-87	Microsoft Academic, MyScienceWork, Google Scholar, Web of Science Emerging Sources Citation Index (ESCI)	https://zookeys.pensoft.net/article/71488/element/441/
Kleemann, J. [et.al]	Inclan, Diego Javier		Biological Conservation	2022	265	- Agriculture, Biology & Environmental Sciences		Elsevier BIOBASED	https://www.elsevier.com/locate/biocon
Batallas, Diego; Brito, Jorge	Brito, Jorge	Batallas, Jorge	Neotropical Biodiversity	2022	8	3		Scopus	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/23766808.2022.2029320
Koch, Claudia; Tinoco, Nicolas; Pardinas, Ulyses F.J.	Brito, Jorge	Pardinas, Ulyses F.J.	Evolutionary Systematics	2022	6			University of Cambridge), JournalTOCs, JURN, LetPub, Library of Congress, Google Scholar, Web of Science Emerging Sources Citation Index (ESCI)	https://evolsyst.pensoft.net/
Diaz, Magdalena [et.al]	Jarrin-V. Pablo		Frontiers in Forests and Global Change	2022			15	Google Scholar, Web of Science Emerging Sources Citation Index (ESCI)	
Casanovas-Vilar, Isaac [et.al]		Abella, Juan	Ecology; An International Journal of Ecology	2022	34	3		Google Scholar, Web of Science, Scopus, PubMed and DOAJ	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/08912963.2022.2043296
Marsh, Charles J. [et.al]	Brito, Jorge		Journal of Biogeography	2022	49	3		Scopus, EBSCO,	https://onlinelibrary.wiley.com
Dyer, Lee A.		Villamarín-Cortez, Santiago	Ecology Letters	2022				Scopus, EBSCO,	https://onlinelibrary.wiley.com
Checa, María F. [et.al]	Nogales, Sofía		Insect Conservation and Diversity	2022					
Carrazco-Montalvo, Andrés [et.al]	Montalvo, Andrés; Ponce, Patricio; Villota, Stephany D.;		Insects	2022	13	3		Scopus, DOAJ, PubMed	https://www.mdpi.com/journal/insects
Báez, Lesly [et.al]		Dueñas, Manuel R.	Field Museum	2022	1315		17		
abu, Mulualem; Savadogo, Patrice; Christer Odén, Per.		Mariscal, Ana.	Forests	2022	13	1			https://www.mdpi.com/journal/forests
Tobar, Francisco; [et.al]		Tobar, Francisco	Field Museum	2022	1449		9		https://fieldguides.fieldmuseum.org
Vargas, Rocio [et.al]	Brito, Jorge	Vargas, Rocio	Méjil Revista Mexicana de Ornitología	2021-22	22	2			https://www.mexorn.org
Cucalón, R.V.	Valdiviezo-Rivera, J.	Aguirre, W.E.	Ichthyology & HerpetologyOne	2022	110	1			
Pozo-Zamora, Glenda M.	po-Zamora, Glenda M.; Brito, Jd; Mena-Valenzuela, Patricia		Rev.peru Biol	2022	29	1			http://www.scielo.org.pe/scielo.php
Tobes, Ibon [et.al]		Carrillo-Moreno, Carolina	Kichwa Indigenous People of Amazonia	2022	10		18		
Ballesteros, Isabel [et.al]		Villamarín-Cortez, Santiago	Insects	2022	13	4			
Hernández-Gutiérrez, Rebeca [et.al]	Peñafiel, Cevallos, Marcia		Front. Plant Sci.	2022	12			DOAJ, Google Scholar, PubMed, PubMed Central (PMC), Scopus, Web of Science, Google Scholar, Web of Science	https://www.frontiersin.org/journals/plant-science#about
Zenni, Rafael D. [et.al]		Herrera, Ileana	Global Plant Invasions	2022					
Tobar, Francisco; [et.al]		Tobar, Francisco	PhytoKeys	2022	194			DOAJ, BIOSIS PREV, Scopus, Web of Science	https://phytokeys.pensoft.net/
Lee Jr., Thomas E.	Brito, Jorge		Vertebrate Zoology	2022	72			DOAJ, BIOSIS PREV, Scopus, Web of Science	https://vertebrate-zoology.aphahub.com/
Dellinger, Agnes S.; Paun, Ovidiu; et.al	Fernández-Fernández, Diana		Molecular Ecology	2022	31	8			
Cox, Neil		Cisneros-Heredia, Diego F.	Nature	2022	605	285-290		1476-4687	

azmiño-Palomino, Alex; Troya, Adriar	Pazmiño-Palomino, Alex		Rev. Bras. Entomol.	2022	66	2			https://www.scielo.br
Tonella, Livia Helena; [et.al]	vera, Jonathan; Herrera, Mauricio; Vache Uvidia, Evelyn Van		Ecology	2022					
Rosero, Santiago [et.al]		Simbaña, Walter	Plants	2022	11	1555			
Rengifo, Edgardo M. [et.al]	Brito, Jorge		Ecology	2022		3767			
iray, Jenny; Mantilla, David; Brito, Jorge	Brito, Jorge	Curay, Jenny	Check List	2022	18	3	DOAJ, Google Scholar, Scopus, Zool.Rec		https://checklist.pensoft.net
Comer, Patrick J.; [et.al]	pos, Felipe; Prieto-Albuja, Francisco		Remote Sens	2022	14	12			https://www.mdpi.com
Proaño-Bolaños, Cecilia; Cadena, Héctor	antomaro, César; Pozo-Zamora, Glenda		Biota Colombiana	2022	23	2			
ncalves, Estefany; Herrera, Ileana [et.al]		Ileana Herrera	Plants	2022	11	2345	13	Scopus	https://www.mdpi.com/journal/plants
Rodríguez-Burgos, Aura María [et.al]		Espinoza, Eduardo	Marine Environmental Research	2022	180		9	Scopus, ScienceDirect	
nino, Alex; Reyes-Puig, Carolina; Del Hierro-Palomino, Alex; Del Hierro, Reyes-Puig, Carolina		Biodiversity Data Journal	2022	10	e90146	bridge), IPNI, JournalTOCs, LetPub, Library of Congress			https://bdj.pensoft.net/
Cadena-Ortiz, Héctor; Rios, Maria Cristina	Cadena-Ortiz, Héctor	Herpetological Review	2022	53	1				