

JosÃ© F GonzÃ¡lezÂ©maya

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/6674716/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

92
papers

1,894
citations

687220

13
h-index

276775

41
g-index

93
all docs

93
docs citations

93
times ranked

3562
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	An ecoregion-based approach to restoring the world's intact large mammal assemblages. <i>Ecography</i> , 2022, 2022, .	2.1	17
2	Connectivity conservation at the crossroads: protected areas versus payments for ecosystem services in conserving connectivity for Colombian carnivores. <i>Royal Society Open Science</i> , 2022, 9, 201154.	1.1	9
3	Functional niche constraints on carnivore assemblages (Mammalia: Carnivora) in the Americas: What facilitates coexistence through space and time?. <i>Journal of Biogeography</i> , 2022, 49, 497-510.	1.4	0
4	<i>Puma concolor</i> potential distribution and connectivity in the Colombian Llanos. <i>Mammalia</i> , 2022, 86, 505-516.	0.3	0
5	Investigación participativa y conservación de especies amenazadas en dos Áreas silvestres protegidas de la cuenca del río Cotacón, Costa Rica. <i>Cuadernos De Investigación UNED</i> , 2022, 14, .	0.1	0
6	Viveros comunitarios de investigación en corredores biológicos del Área de Conservación La Amistad-Pacífico, Costa Rica. <i>Cuadernos De Investigación UNED</i> , 2022, 14, .	0.1	0
7	Not all gone: the rediscovery of Jaguar (Carnivora: Felidae: <i>Panthera onca</i>) and records of threatened monkeys (Primates: Mammalia) in the Magdalena River Valley of Caldas Department in Colombia, a call for their conservation. <i>Journal of Threatened Taxa</i> , 2021, 13, 17865-17874.	0.1	0
8	<i>Tremarctos ornatus</i> (Carnivora: Ursidae). <i>Mammalian Species</i> , 2021, 53, 78-94.	0.4	8
9	Biodiverse river basins: assessing coverage of protected areas for terrestrial vertebrates. <i>Biodiversity and Conservation</i> , 2021, 30, 3151-3166.	1.2	1
10	Climate refugia for two Colombian endemic tamarin primates are critically under-protected. <i>Mammalian Biology</i> , 2021, 101, 531-543.	0.8	4
11	Vacíos de información espacial sobre la riqueza de mamíferos terrestres continentales de Colombia. <i>Caldasia</i> , 2021, 43, 247-260.	0.1	7
12	Valores de uso y amenazas sobre los mamíferos medianos y grandes del Distrito de Cartagena de Indias, Colombia. <i>Caldasia</i> , 2021, 43, 379-391.	0.1	2
13	Beyond words: From jaguar population trends to conservation and public policy in Mexico. <i>PLoS ONE</i> , 2021, 16, e0255555.	1.1	6
14	Environmental Drivers and Distribution Patterns of Carnivoran Assemblages (Mammalia: Carnivora) in the Americas: Past to Present. <i>Journal of Mammalian Evolution</i> , 2020, 27, 759-774.	1.0	6
15	Precipitous decline of white-lipped peccary populations in Mesoamerica. <i>Biological Conservation</i> , 2020, 242, 108410.	1.9	16
16	Diet of Andean bears in Tamá National Natural Park, Colombia. <i>Ursus</i> , 2020, 2020, 1.	0.3	6
17	Coyote (<i>Canis latrans</i>) in South America: potential routes of colonization. <i>Integrative Zoology</i> , 2020, 15, 471-481.	1.3	11
18	Mamíferos, historia natural y colecciones. <i>Mammalogy Notes</i> , 2020, 6, 201.	0.1	1

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Potential effect of habitat disturbance on reproduction of the critically endangered harlequin frog <i>Atelopus varius</i> in Las Tablas, Costa Rica. <i>Animal Biodiversity and Conservation</i> , 2020, , 1-7.	0.3	1
20	SHORT-TERM MEASURES TO AVOID RETALIATORY KILLING OF A TAPIR (<i>Tapirus bairdii</i>) DURING A CASE OF HUMAN CONFLICT AT LA AMISTAD BIOSPHERE RESERVE, COSTA RICA. <i>Revista Mexicana De Mastozoología</i> (Nueva Epoca), 2020, 10, 52.	0.1	0
21	Recent confirmed records of <i>Galictis vittata</i> in the department of Sucre, Caribbean region of Colombia. , 2020, 1, 86-91.		3
22	Water-bug (<i>Abedus</i> SP.; Belostomatidae) Predation on the Critically Endangered <i>Atelopus varius</i> (Bufonidae) at Las Tablas Protected Zone, Costa Rica. <i>Acta Biologica Colombiana</i> , 2019, 24, 403-406.	0.1	2
23	A Sensitivity Analysis of the Application of Integrated Species Distribution Models to Mobile Species: A Case Study with the Endangered Baird's Tapir. <i>Environmental Conservation</i> , 2019, 46, 184-192.	0.7	7
24	Not eating alone: Andean bear time patterns and potential social scavenging behaviors. <i>Therya</i> , 2019, 10, 49-53.	0.2	9
25	Mammalogy Notes ahora se publica con el Open Journal System (OJS). <i>Mammalogy Notes</i> , 2019, 5, 1.	0.1	2
26	From hope to alert: demography of a remnant population of the Critically Endangered <i>Atelopus varius</i> from Costa Rica. <i>Studies on Neotropical Fauna and Environment</i> , 2018, 53, 194-200.	0.5	4
27	The jaguar's spots are darker than they appear: assessing the global conservation status of the jaguar <i>Panthera onca</i> . <i>Oryx</i> , 2018, 52, 300-315.	0.5	89
28	Multi-criteria spatial identification of carnivore conservation areas under data scarcity and conflict: a jaguar case study in Sierra Nevada de Santa Marta, Colombia. <i>Biodiversity and Conservation</i> , 2018, 27, 3373-3392.	1.2	12
29	Food habits of puma (<i>Puma concolor</i>) in the Andean areas and the buffer zone of the Tamá National Natural Park, Colombia. <i>Therya</i> , 2018, 9, 201-208.	0.2	9
30	Margay also hide their spots: first records of melanistic <i>Leopardus wiedii</i> from Colombia and Costa Rica. <i>Revista Mexicana De Biodiversidad</i> , 2018, 89, .	0.4	2
31	¿Mastozoología por desconocer o mastozoología por conocer?. <i>Mammalogy Notes</i> , 2018, 5, 1-3.	0.1	2
32	Registro inusual de <i>Potos flavus</i> (Schreber, 1774) (Mammalia: Carnivora: Procyonidae) con dermatitis severa en Montes de María, Sucre, Colombia. <i>Mammalogy Notes</i> , 2018, 5, 18-21.	0.1	2
33	Comportamento de interacción e vocalización do tapir centro-americano <i>Tapirus bairdii</i> de Talamanca, Costa Rica. <i>Neotropical Biology and Conservation</i> , 2018, 13, .	0.4	3
34	Using a novel model approach to assess the distribution and conservation status of the endangered Baird's tapir. <i>Diversity and Distributions</i> , 2017, 23, 1459-1471.	1.9	37
35	Wild Felid Range Shift Due to Climatic Constraints in the Americas: a Bottleneck Explanation for Extinct Felids?. <i>Journal of Mammalian Evolution</i> , 2017, 24, 427-438.	1.0	15
36	Mineral-Lick Use By <i>Choloepus hoffmanni</i> (Pilosa: Megalonychidae) At Las Cruces Biological Station, Coto Brus, Costa Rica. <i>Southwestern Naturalist</i> , 2017, 62, 278-280.	0.1	2

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
37	Kinosternon scorpioides scorpioides (Testudines: Kinosternidae): nuevo reporte en el nororiente de Colombia. Acta Biologica Colombiana, 2017, 22, .	0.1	1
38	Distribution of mammal functional diversity in the Neotropical realm: Influence of land-use and extinction risk. PLoS ONE, 2017, 12, e0175931.	1.1	30
39	First confirmed records of the bush dog (Carnivora: Canidae) for Costa Rica. Neotropical Biology and Conservation, 2017, 12, .	0.4	3
40	Resolución nacional de especies amenazadas de Colombia. Mammalogy Notes, 2017, 4, 1-5.	0.1	1
41	Mammalogy Notes “ Notas Mastozoológicas y su contribución a la mastozoología desde la historia natural. Mammalogy Notes, 2017, 4, 1-4.	0.1	1
42	Ciudades biodiversas: mamíferos medianos de la Reserva Forestal Protectora Bosque Oriental de Bogotá D. C., Colombia. Mammalogy Notes, 2017, 4, 37-41.	0.1	8
43	Environmental determinants and spatial mismatch of mammal diversity measures in Colombia. Animal Biodiversity and Conservation, 2016, 39, 77-87.	0.3	17
44	Spatial patterns of species richness and functional diversity in Costa Rican terrestrial mammals: implications for conservation. Diversity and Distributions, 2016, 22, 43-56.	1.9	34
45	Terrestrial medium and large-sized mammal diversity and activity patterns from Tamá National Park and buffer zone, Colombia. Theria, 2016, 7, 285-298.	0.2	15
46	Cambios recientes a la lista de los mamíferos de Colombia. Mammalogy Notes, 2016, 3, 1-9.	0.1	52
47	Inventario preliminar y uso de mamíferos silvestres no voladores en la vereda Camarón, Montes de María (Bolívar-Colombia). Mammalogy Notes, 2016, 3, 32-36.	0.1	4
48	Analysis of the distribution of the Grison (Galictis vittata) (Carnivora: Mustelidae) in the Colombian Caribbean. Theria, 2016, 7, 179-186.	0.2	6
49	FAUNA NOCTURNA ASOCIADA A LOS MANGLARES Y OTROS HUMEDALES EN LA VÍA PARQUE ISLA DE SALAMANCA, DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA, CARIBE COLOMBIANO. Boletín De Investigaciones Marinas Y Costeras, 2016, 39, .	0.2	0
50	Estado del conocimiento del conflicto por grandes felinos y comunidades rurales en Colombia: avances y vacíos de información. Mammalogy Notes, 2016, 3, 46-51.	0.1	1
51	<p>Morphometric analysis of the Rio Apaporis Caiman (Reptilia, Crocodylia,) Tj ETQq1 1 0.784314 rgBT /Overlock 10 Tf 50 182	0.2	20
52	Effectiveness of Protected Areas for Representing Species and Populations of Terrestrial Mammals in Costa Rica. PLoS ONE, 2015, 10, e0124480.	1.1	33
53	Conservación de mamíferos del Chocó: distribución, riqueza y representatividad de las áreas protegidas. Revista Biodiversidad Neotropical, 2015, 2, 71.	0.2	3
54	Efecto de los claros de bosque en la composición de murciélagos insectívoros en la Reserva Biológica la Tirimbina, Sarapiquí, Costa Rica. Revista Biodiversidad Neotropical, 2015, 2, 138.	0.2	2

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
55	Patrones de actividad de poblaciones de la Tayra <i>Eira barbara</i> en Costa Rica y Colombia: evidencia de efectos estacionales. <i>Revista Biodiversidad Neotropical</i> , 2015, 5, 96.	0.2	5
56	Presencia de Puma (<i>Puma concolor</i>) en un paisaje periurbano al sur del Valle de Aburrá, Antioquia, Colombia. <i>Mammalogy Notes</i> , 2015, 2, 24-28.	0.1	4
57	OCELOT (<i>Leopardus pardalis</i>) (CARNIVORA: FELIDAE) SPATIAL ECOLOGY IN A FRAGMENTED LANDSCAPE OF COLOMBIA. <i>Revista Mexicana De Mastozoología (Nueva Epoca)</i> , 2015, 5, 17.	0.1	2
58	Inventario preliminar de mamíferos de las Reservas privadas Námaku y el Jardán de Las Delicias, estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta, Colombia. <i>Mammalogy Notes</i> , 2015, 2, 40-43.	0.1	1
59	First record of Leishmaniasis in wild Jaguars (<i>Panthera onca</i>) from Mexico. <i>Mammalogy Notes</i> , 2015, 2, 11-12.	0.1	2
60	Inventory of flying, medium and large mammals from Parque Nacional Natural Tayrona, Magdalena, Colombia. <i>Mammalogy Notes</i> , 2015, 2, 36-39.	0.1	3
61	Programa del: II CONGRESO COLOMBIANO Y III CONGRESO LATINOAMERICANO DE MASTOZOLOGÍA. <i>Mammalogy Notes</i> , 2015, 2, 1-15.	0.1	1
62	Conservation value of forest fragments for medium-sized carnivores in a silvopastoral system in Colombia. <i>Mammalia</i> , 2014, .	0.3	6
63	Prioridades de Investigación del Superorden Xenarthra en Colombia II Simposio Colombiano de Perezosos, Armadillos y Hormigueros IV Congreso Colombiano de Zoología, Cartagena, 14-15 de Diciembre de 2014. <i>Edentata</i> , 2014, 15, 73-76.	0.5	1
64	Una estrategia de conservación a escala regional para el jaguar (<i>Panthera onca</i>) en el distrito biogeográfico de la Sierra Nevada de Santa Marta, Colombia. <i>Revista Biodiversidad Neotropical</i> , 2014, 4, 141.	0.2	6
65	Noteworthy record of subsistence hunting and meat consumption of jaguarundi (<i>Puma</i>) Tj ETQq1 1 0.784314 rgBT /Overlock 10 T 5 8.1 3	0.1	3
66	Primer registro confirmado de Oso Andino (<i>Tremarctos ornatus</i> : Ursidae) en la Serranía de San Lucas, Bolívar, Colombia.. <i>Mammalogy Notes</i> , 2014, 1, 11-12.	0.1	5
67	Inventario preliminar y uso de mamíferos silvestres por comunidades campesinas del sector oriental del cerro Murrucú, municipio de Tierralta, Córdoba, Colombia. <i>Mammalogy Notes</i> , 2014, 1, 25-28.	0.1	11
68	Representatividad de mamíferos amenazados en el Sistema Departamental de Áreas Protegidas (SIDAP) del Quindío, Colombia. <i>Mammalogy Notes</i> , 2014, 1, 35-41.	0.1	6
69	Recent confirmed records of the <i>Oncilla</i> (<i>Leopardus tigrinus</i>) in the department of Antioquia, Colombia. <i>Mammalogy Notes</i> , 2014, 1, 4-5.	0.1	6
70	Condición corporal de machos de <i>Oophaga pumilio</i> (Anura: Dendrobatidae) en relación con elementos del hábitat en la Estación Biológica La Selva, Sarapiquí, Costa Rica. <i>Revista Biodiversidad Neotropical</i> , 2014, 4, 16.	0.2	0
71	Mammalogy notes Notas mastozoológicas: su origen y pertinencia en la ciencia mastozoológica. <i>Mammalogy Notes</i> , 2014, 1, 4.	0.1	2
72	Reaparición del jaguar (<i>Panthera onca</i>) en el departamento de Sucre, Colombia.. <i>Mammalogy Notes</i> , 2014, 1, 8-9.	0.1	2

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
73	A long term inventory of medium and large mammals with camera-traps in Las Tablas Protected Zone, Costa Rica.. Mammalogy Notes, 2014, 1, 15-16.	0.1	0
74	Las políticas de acceso abierto y su impacto en la ciencia latinoamericana. Mammalogy Notes, 2014, 1, 1-3.	0.1	2
75	Una propuesta para homogenizar la escritura y el uso de nombres comunes en mastozoología. Mammalogy Notes, 2014, 1, 15-17.	0.1	0
76	Registros recientes de cacería de felinos silvestres y confirmación de la presencia de puma (Puma) Tj ETQq0 0 0 rgBT /Overlock 10 Tf 5 Hernández, Colombia. Mammalogy Notes, 2014, 1, 11-12.	0.1	3
77	Renewing hope: the rediscovery of <i>Atelopus varius</i> in Costa Rica. Amphibia - Reptilia, 2013, 34, 573-578.	0.1	29
78	Método de valoración de la viabilidad de corredores biológicos para mamíferos: análisis preliminar del corredor biológico San Juan-La Selva en Costa Rica. Revista Biodiversidad Neotropical, 2013, 3, 30.	0.2	1
79	New records for the northern naked-tailed armadillo & Cabassous centralis (Cingulata: Dasypodidae) in tropical dry forests of the department of sucre, colombian caribbean. Revista Mexicana De Mastozoología (Nueva Epoca), 2013, 1, 39.	0.1	6
80	La sociedad colombiana de mastozoología y su papel en el desarrollo de la ciencia mastozoológica en Colombia. Revista Mexicana De Mastozoología (Nueva Epoca), 2013, 1, 46.	0.1	1
81	Baird's tapir density in high elevation forests of the Talamanca region of Costa Rica. Integrative Zoology, 2012, 7, 381-388.	1.3	18
82	Conectando dos continentes: riqueza de especies, caracteres funcionales y el riesgo de extinción en el continuo del Istmo de Panamá-Chocó. Revista Biodiversidad Neotropical, 2012, 2, 5.	0.2	2
83	A new population record and conservation assessment of the Santa Marta Poison Arrow Frog <i>Colostethus ruthveni</i> Kaplan, 1997 (Anura: Dendrobatidae) from Sierra Nevada de Santa Marta, Colombia. Journal of Threatened Taxa, 2011, 3, 1633-1636.	0.1	5
84	Análisis de tablas de vida de dos poblaciones aisladas de <i>Dendrobates auratus</i> (Anura: Dendrobatidae) en Costa Rica. Revista Biodiversidad Neotropical, 2011, 1, 116.	0.2	1
85	Estructura poblacional, abundancia, distribución y uso de hábitat de <i>Caiman crocodilus fuscus</i> (Cope,) Tj ETQq1 1 0.784314 rgBT /C Oceanografia, 2009, 44, .	0.1	9
86	Lepidoptera, Nymphalidae, Satyrinae, <i>Cissia terrestris</i> : first record from Costa Rica. Check List, 2009, 5, 083.	0.1	1
87	The Status of the World's Land and Marine Mammals: Diversity, Threat, and Knowledge. Science, 2008, 322, 225-230.	6.0	1,215
88	Dung-beetles (Coleoptera: Scarabeidae) from the Zona Protectora Las Tablas, Talamanca, Costa Rica. Check List, 2008, 4, 458.	0.1	6
89	Roaming among humans: noteworthy records of jaguar (<i>Panthera onca</i>) close to human settlements in the Paraguayan Humid Chaco. Arxius De Miscellania Zoologica, 0, , 197-204.	0.5	1
90	Anteaters on the edge: giant and lesser anteaters (<i>Myrmecophaga tridactyla</i> and <i>Tamandua</i>) Tj ETQq0 0 0 rgBT /Overlock 10 Jf 50 62 Tc	0.5	2

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
91	Viviendo en los Andes: registros notables de la distribución altitudinal del oso andino, <i>Tremarctos ornatus</i> (Ursidae) en Boyacá, Colombia. <i>Arxius De Miscellania Zoologica</i> , 0, , 161-171.	0.5	0
92	¿Not only range, but quality: human influence and protected areas within the distribution of mammal species subject to use in the Department of Cundinamarca, Colombia. <i>Nature Conservation</i> , 0, 48, 57-81.	0.0	0