



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

Datos Generales

Nombre: ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 40 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo

Facultad de Ciencias

Desde 01-01-2009

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI III 2009 - VIGENTE

SNI II 2008

PRIDE D - 2024

RDUNJA Docencia en ciencias naturales 1996

PUN Docencia en ciencias naturales 2012



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

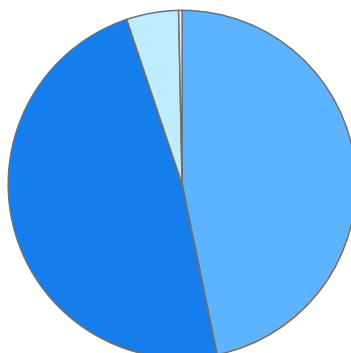


Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



- WoS: 145 (46.77%)
- Scopus : 149 (48.06%)
- WoS y Scopus: 15 (4.84%)
- Otras fuentes: 1 (0.32%)

#	Título	Autores	Revista	Año
1	Understanding the role of ecological divergence in the evolution of isolated populations in the Arremonops rufivirgatus species complex across Mesoamerica	DAVID ALEXANDER PRIETO TORRES ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ et al.	Bmc Ecology And Evolution	2025
2	Historical and current patterns of diversity and biogeographic relationships of the resident avifauna of the tropical forests of Mexico	ALEXANDER LLANES QUEVEDO ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Luisenrique Sanchez-Ramos	Revista Mexicana De Biodiversidad	2024
3	Habitat fragmentation erodes taxonomic and functional diversity of waterbird communities of the South Pacific coast of Mexico	PATRICIA RAMIREZ BASTIDA ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA HORACIO ARMANDO PAZ HERNANDEZ et al.	Ornithology Research	2024
4	Geographical and ecological allopatry effects on niche change in two sister species pairs of hummingbirds in western North America	ENRIQUE MARTINEZ MEYER ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Jiménez-Guevara C.D. et al.	JOURNAL OF ARID ENVIRONMENTS	2024



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

5	Where Are We Going Now? The Current and Future Distributions of the Monk Parakeet (<i>Myiopsitta monachus</i>) and Eurasian Collared Dove (<i>Streptopelia decaocto</i>) in a Megalopolis	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ DAVID ALEXANDER PRIETO TORRES ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	SUSTAINABILITY	2024
6	Climatic niche shifts and ecological sky-island dynamics in Mesoamerican montane birds	DAVID ALEXANDER PRIETO TORRES LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	ECOLOGY AND EVOLUTION	2024
7	Greenspaces as shelters for the conservation of bird diversity in a big city	JORGE ENRIQUE RAMIREZ ALBORES LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	URBAN ECOSYSTEMS	2024
8	The contribution of traditional-homegardens to bird conservation in human-modified landscapes	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA ELIANE CECCON Vargas-Cárdenas F.	AGROFORESTRY SYSTEMS	2024
9	Ecological niche conservatism and diversification in a clade of New World jays from the tropical lowland forests of Mesoamerica	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Alicia Mastretta Yanes ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY	2024
10	Influencia de la introducción de pastos no nativos en la riqueza de especies de los ensambles de aves en la región del Desierto Chihuahuense: un análisis temporal	LUIS GERARDO HERRERA MONTALVO ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Palomo-Morales M. et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2024
11	Critical areas for pollinator conservation in Mexico: A cross-border priority	ANGELA NAVA BOLAÑOS DAVID ALEXANDER PRIETO TORRES LUIS ALFREDO OSORIO OLVERA et al.	BIOLOGICAL CONSERVATION	2023
12	Factors affecting invasion process of a megadiverse country by two exotic bird species	RODRIGO PACHECO MUÑOZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA JORGE ERNESTO SCHONDUBE FRIEDEWOLD et al.	Anthropocene	2023
13	Isolation by resistance explains genetic diversity in the Arremon brushfinches of northern Mesoamerica	ALEXANDER LLANES QUEVEDO LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ MARIA DEL CORO ARIZMENDI ARRIAGA et al.	MOLECULAR ECOLOGY	2023
14	The role of ecological and geographical drivers of lineage diversification in the Squirrel cuckoo Piaya cayana in Mexico: a mitochondrial DNA perspective	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ DAVID ALEXANDER PRIETO TORRES ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	Journal Of Ornithology	2023



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

15	Vocal behaviour, parasitic infection, chronic stress and body condition in rufous-naped wrens (<i>Campylorhynchus rufinucha</i>)	ALEXANDER LLANES QUEVEDO ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Meza-Montes E. et al.	Ibis	2023
16	Proximity to metal mining is related to aspects of feather coloration but not fluctuating asymmetry in the Russet-crowned Motmot (<i>Momotus mexicanus</i>) in south-central Mexico	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Kiere L.M. et al.	Ibis	2023
17	Response and structuring of bird assemblages to disturbance caused by volcanic activity	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Luis Enrique Sanchez-Ramos	Ecosistemas	2022
18	The tangled evolutionary history of a long-debated Mesoamerican taxon: The Velazquez Woodpecker (<i>Melanerpes santacruzi</i> , Aves: Picidae)	ALEXANDER LLANES QUEVEDO LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2022
19	Structure and divergence of vocal traits in the Acorn Woodpecker (<i>Melanerpes formicivorus</i>)	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Zazueta-Algara J.D.J. Sosa-López J.R. et al.	WILSON JOURNAL OF ORNITHOLOGY	2022
20	Trait shifts in bird communities from primary forest to human settlements in Mexican seasonal forests. Are there ruderal birds?	LEOPOLDO DANIEL VAZQUEZ REYES HORACIO ARMANDO PAZ HERNANDEZ HECTOR OCTAVIO GODINEZ ALVAREZ et al.	Perspectives In Ecology And Conservation	2022
21	Selection of sampling sites for biodiversity inventory: Effects of environmental and geographical considerations	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Nuñez-Penichet C. Cobos M.E. et al.	METHODS IN ECOLOGY AND EVOLUTION	2022
22	Diversity, ecology, and vulcanism: bird assemblages of the Colima Volcanic Complex, Mexico	ROSA IRMA TREJO VAZQUEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Luis Enrique Sanchez-Ramos et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2022
23	Together forever? Hummingbird-plant relationships in the face of climate warming	DAVID ALEXANDER PRIETO TORRES LAURA EDITH NUÑEZ ROSAS ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	CLIMATIC CHANGE	2022
24	Stairway to extinction? Influence of anthropogenic climate change on distribution patterns of montane Strigiformes in Mesoamerica	REINHARD EDUARDO MATADAMAS BARCENA LAZARO GUEVARA LOPEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	AVIAN CONSERVATION AND ECOLOGY	2022
25	An isolated population of the secretive, endemic Aztec Rail (<i>Rallus tenuirostris</i>) in Chihuahua, Mexico	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Israel Moreno-Contreras et al.	WILSON JOURNAL OF ORNITHOLOGY	2021



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

26	Insights for protection of high species richness areas for the conservation of Mesoamerican endemic birds	JORGE ENRIQUE RAMIREZ ALBORES GUSTAVO IGNACIO PRIETO TORRES ALEJANDRO GORDILLO MARTINEZ et al.	DIVERSITY AND DISTRIBUTIONS	2021
27	ENVIRONMENTAL FACTORS SHAPE THE NONBREEDING DISTRIBUTION OF THE HARLAN'S RED-TAILED HAWK: A MAXIMUM ENTROPY APPROACH	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Moreno-Contreras I. et al.	JOURNAL OF RAPTOR RESEARCH	2021
28	The Importance of Forest-Nonforest Transition Zones for Avian Conservation in a Vegetation Disturbance Gradient in the Northern Neotropics	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Dallas R. Levey Alejandro Estrada et al.	TROPICAL CONSERVATION SCIENCE	2021
29	Insights into the importance of areas of climatic stability in the evolution and maintenance of avian diversity in the Mesoamerican dry forests	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ GUSTAVO IGNACIO PRIETO TORRES ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY	2021
30	Challenges and opportunities in planning for the conservation of Neotropical seasonally dry forests into the future	DAVID ALEXANDER PRIETO TORRES ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Nori J. et al.	BIOLOGICAL CONSERVATION	2021
31	Climate warming affects spatio-temporal biodiversity patterns of a highly vulnerable Neotropical avifauna	GUSTAVO IGNACIO PRIETO TORRES LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ MARCO FABIO ORTIZ RAMIREZ et al.	CLIMATIC CHANGE	2021
32	Do metal mines and their runoff affect plumage color? Streak-backed Orioles in Mexico show unexpected patterns	DAVID ALEXANDER PRIETO TORRES ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ et al.	ORNITHOLOGIC AL APPLICATIONS	2021
33	Genetic Evidence Documents Extra-Pair Paternity in Breeding Colonies of the Wood Stork <i>Mycteria americana</i> (Ciconiidae) in Cuba	ALEXANDER LLANES QUEVEDO ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Massiel Alfonso-Gonzalez et al.	CARIBBEAN JOURNAL OF SCIENCE	2021
34	Diversification and secondary contact in the magpie-jays (<i>Calocitta</i>) throughout the pacific lowlands of Mesoamerica	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Vicente J. Castillo-Chora et al.	JOURNAL OF ZOOLOGICAL SYSTEMATICS AND EVOLUTIONARY RESEARCH	2021
35	Evaluation of five taxa as surrogates for conservation prioritization in the Transmexican Volcanic Belt, Mexico	TANIA ESCALANTE ESPINOSA LETICIA MARGARITA OCHOA OCHOA HECTOR MANUEL HERNANDEZ MACIAS et al.	JOURNAL FOR NATURE CONSERVATION	2020
36	Climate change promotes species loss and uneven modification of richness patterns in the avifauna associated to Neotropical seasonally dry forests	GUSTAVO IGNACIO PRIETO TORRES ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Andres Lira-Noriega	Perspectives In Ecology And Conservation	2020

Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

37	Climatic Niche Evolution in the Arremon brunneinucha Complex (Aves: Passerellidae) in a Mesoamerican Landscape	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ MARIA DEL CORO ARIZMENDI ARRIAGA GUSTAVO IGNACIO PRIETO TORRES et al.	EVOLUTIONARY BIOLOGY	2020
38	Environment influences the geographic phenotypic variation in Velazquez's Woodpecker (<i>Centurus sanctacruzi</i>)	MARIA DEL PILAR BENITES ERICK ALEJANDRO GARCIA TREJO ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	Journal Of Ornithology	2020
39	RELICT HUMID TROPICAL FOREST IN MEXICO PROMOTES DIFFERENTIATION IN BARRED WOODCREEPERS <i>Dendrocolaptes</i> (AVES: FURNARIIDAE)	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA MARIA FANNY REBON GALLARDO R. Carlos Almazan-Nunez et al.	Zootaxa	2020
40	Bird diversity and taxonomic turnover in the different habitats in Misantla, Veracruz, Mexico: species comparison over time	ARTURO OLVERA VITAL MARIA FANNY REBON GALLARDO ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	Revista Mexicana De Biodiversidad	2020
41	Geographic variation in the duets of the Rufous-naped Wren (<i>Campylorhynchus rufinucha</i>) complex	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA LUIS SANDOVAL RAMIREZ William Ku-Peralta et al.	ORNITHOLOGY	2020
42	Environmental heterogeneity explains coarse-scale β-diversity of terrestrial vertebrates in Mexico	LETICIA MARGARITA OCHOA OCHOA VICTOR MANUEL GUILLERMO SANCHEZ CORDERO DAVILA ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	PLOS ONE	2019
43	Distributional patterns of Neotropical seasonally dry forest birds: a biogeographical regionalization	OCTAVIO RAFAEL ROJAS SOTO ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA David A. Prieto-Torres et al.	Cladistics	2019
44	DIVERSITY, ENDEMISM, SPECIES TURNOVER AND RELATIONSHIPS AMONG AVIFAUNA OF NEOTROPICAL SEASONALLY DRY FORESTS	GUSTAVO IGNACIO PRIETO TORRES OCTAVIO RAFAEL ROJAS SOTO ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	ARDEOLA-INTER NATIONAL JOURNAL OF ORNITHOLOGY	2019
45	The Birds of the Cuatro Cienegas Basin, a Wetland Within the Chihuahuan Desert	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Pablo Corcuera Omar Suarez-Garcia	Cuatro Cienegas Basin-An Endangered Hyperdiverse Oasis	2019
46	Influence of phylogenetic structure and climate gradients on geographical variation in the morphology of Mexican flycatcher forests assemblages (Aves: Tyrannidae)	GALA CORTES RAMIREZ CESAR ANTONIO RIOS MUÑOZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	PEERJ	2019



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

47	The geography of evolutionary divergence in the highly endemic avifauna from the Sierra Madre del Sur, Mexico	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Rocha-Méndez A. et al.	BMC EVOLUTIONARY BIOLOGY	2019
48	Bird Diversity Patterns in the Nuclear Central American Highlands: A Conservation Priority in the Northern Neotropics	ALEJANDRO GORDILLO MARTINEZ CLAUDIA RENATA GUTIERREZ ARELLANO TANIA KOBELKOWSKY VIDRIO et al.	TROPICAL CONSERVATION SCIENCE	2018
49	Hidden endemism, deep polyphyly, and repeated dispersal across the Isthmus of Tehuantepec: Diversification of the White-collared Seedeater complex (Thraupidae: Sporophila torqueola)	ARTURO OLVERA VITAL ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Mason N.A. et al.	ECOLOGY AND EVOLUTION	2018
50	Assumption-versus data-based approaches to summarizing species' ranges	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA ALEJANDRO GORDILLO MARTINEZ Peterson A.T.	Conservation Biology	2018
51	Concerted Pleistocene dispersal and genetic differentiation in passerine birds from the Tres Marias Archipelago, Mexico	MARCO FABIO ORTIZ RAMIREZ LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ GABRIELA CASTELLANOS MORALES et al.	ORNITHOLOGY	2018
52	Aves del Alto Balsas de Guerrero: Diversidad e identidad ecológica de una región prioritaria para la conservación	LEOPOLDO DANIEL VAZQUEZ REYES MARIA DEL CORO ARIZMENDI ARRIAGA ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2018
53	Local adaptation versus historical isolation as sources of melanin-based coloration in the white-throated thrush <i>Turdus assimilis</i>	CLAUDIA RENATA GUTIERREZ ARELLANO MARCO FABIO ORTIZ RAMIREZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	JOURNAL OF AVIAN BIOLOGY	2018
54	Phylogeography indicates incomplete genetic divergence among phenotypically differentiated montane forest populations of <i>Atlapetes albinucha</i> (Aves, Passerellidae)	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Alberto Rocha-Mendez et al.	Zookeys	2018
55	Mexican land birds reveal complexity in fine-scale patterns of endemism	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Bertelli, Sara Szumik, Claudia et al.	JOURNAL OF BIOGEOGRAPHY	2017
56	Complex biogeographic scenarios revealed in the diversification of the largest woodpecker radiation in the New World	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA ERICK ALEJANDRO GARCIA TREJO LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2017
57	HOW DO BIRDS RESPOND TO THE VEGETATION OF A DESERT WETLAND IN TWO CONTRASTING SEASONS?	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Suarez Garcia, Omar Alcantara Carbajal, Jose L. et al.	WILSON JOURNAL OF ORNITHOLOGY	2017

Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

58	Biogeographical transitions in the Sierra Madre Oriental, Mexico, shown by chorological and evolutionary biogeographical affinities of passerine birds (Aves: Passeriformes)	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA JUAN JOSE MORRONE Ferro, I.	JOURNAL OF BIOGEOGRAPHY	2017
59	Directional effects of biotic homogenization of bird communities in Mexican seasonal forests	LEOPOLDO DANIEL VAZQUEZ REYES MARIA DEL CORO ARIZMENDI AL ARRIAGA HECTOR OCTAVIO GODINEZ APPLICATIONS ALVAREZ et al.	ORNITHOLOGIC AL APPLICATIONS	2017
60	Species richness, phylogenetic distinctness and conservation priorities of the avifauna of the ?Río San Pedro-Meoqui? Ramsar site, Chihuahua, Mexico	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Mondaca-Fernández F. Moreno-Conterras I. et al.	Biodiversity	2017
61	Assessing migration patterns in Passerina ciris using the world's bird collections as an aggregated resource	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Linck, Ethan Bridge, Eli S. et al.	PEERJ	2016
62	Bird conservation and biodiversity research in Mexico: status and priorities	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Peterson, A. Townsend	JOURNAL OF FIELD ORNITHOLOGY	2016
63	Phylogenetic and morphologic evidence confirm the presence of a new montane cloud forest associated bird species in Mexico, the Mountain Elaenia (<i>Elaenia frantzii</i> ; Aves: Passeriformes: Tyrannidae)	MARCO FABIO ORTIZ RAMIREZ CESAR ANTONIO RIOS MUÑOZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	PEERJ	2016
64	Response of the endangered tropical dry forests to climate change and the role of Mexican Protected Areas for their conservation	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Prieto-Torres, David A. Santiago-Alarcon, Diego et al.	GLOBAL CHANGE BIOLOGY	2016
65	Geographic isolation drives divergence of uncorrelated genetic and song variation in the Ruddy-capped Nightingale-Thrush (<i>Catharus frantzii</i> , Aves: Turdidae)	MARCO FABIO ORTIZ RAMIREZ ALEJANDRO ZALDIVAR RIVERON ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2016
66	Pleistocene diversification and speciation of White-throated Thrush (<i>Turdus assimilis</i> ; Aves: Turdidae)	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Nunez-Zapata, Jano Peterson, A. Townsend	JOURNAL OF ORNITHOLOGY	2016
67	Digital Accessible Knowledge and well-inventoried sites for birds in Mexico: baseline sites for measuring faunistic change	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA ENRIQUE MARTINEZ MEYER Townsend Peterson, A.	PEERJ	2016

Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

68	The development of ornithology in Mexico and the importance of access to scientific information	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA ALEJANDRO GORDILLO MARTINEZ Peterson, A. Townsend	ARCHIVES OF NATURAL HISTORY	2016
69	Rapid postglacial diversification and long-term stasis within the songbird genus Junco: phylogeographic and phylogenomic evidence	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Friis, Guillermo Aleixandre, Pau et al.	MOLECULAR ECOLOGY	2016
70	Diversification in the Andes: The Atlapetes brush-finches	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Krabbe, Niels K. et al.	ZOOLOGICA SCRIPTA	2015
71	Fifty-sixth Supplement to the American Ornithologists' Union Check-list of North American Birds	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Chesser, R. Terry Banks, Richard C. et al.	ORNITHOLOGY	2015
72	Irrigation and avifaunal change in coastal Northwest Mexico: Has irrigated habit attracted threatened migratory species?	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Rohwer, Sievert Grason, Emily	PEERJ	2015
73	Genetic differentiation in the Mexican endemic Rufous-backed Robin, <i>Turdus rufopalliatus</i> (Passeriformes: Turdidae)	Mauricio MontanoRendon LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ German HernandezAlonso et al.	Zootaxa	2015
74	Avifaunal surveys of the Upper Apurímac River Valley, Ayacucho and Cuzco Departments, Peru: New distributional records and biogeographic, taxonomic, and conservation implications	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Hosner P.A. et al.	WILSON JOURNAL OF ORNITHOLOGY	2015
75	Twentieth century turnover of Mexican endemic avifaunas: Landscape change versus climate drivers	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA ENRIQUE MARTINEZ MEYER Townsend Peterson A. et al.	Science Advances	2015
76	Registros notables y listado avifaunístico en un área de la Reserva de la Biosfera Sierra Gorda de Guanajuato, México	JORGE ENRIQUE RAMIREZ ALBORES ALEJANDRO GORDILLO MARTINEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	Revista Mexicana De Biodiversidad	2015
77	Mamíferos silvestres del Parque Ecoturístico Piedra Canteada y alrededores, Tlaxcala, México; con notas sobre algunos registros notables para el área	JORGE ENRIQUE RAMIREZ ALBORES LIVIA SOCORRO LEON PANIAGUA ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	Revista Mexicana De Biodiversidad	2014
78	Biodiversidad de aves en México	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA MARIA FANNY REBON GALLARDO ALEJANDRO GORDILLO MARTINEZ et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2014



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

79	Fifty-fifth supplement to the American ornithologists' union check-list of North American birds	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Chesser R.T. Banks R.C. et al.	ORNITHOLOGY	2014
80	Genetic differentiation and habitat connectivity across towhee hybrid zones in Mexico	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA ERICK ALEJANDRO GARCIA TREJO HERNAN VAZQUEZ MIRANDA et al.	EVOLUTIONARY ECOLOGY	2014
81	Multilocus phylogeography and morphology give insights into the recent evolution of a Mexican endemic songbird: <i>Vireo hypochryseus</i>	Enrique Arbelaez Cortes Diego Roldan Pina ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	JOURNAL OF AVIAN BIOLOGY	2014
82	CracidMexI: A comprehensive database of global occurrences of cracids (Aves, Galliformes) with distribution in Mexico	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Pinilla-Buitrago, Gonzalo Angel Martinez-Morales, Miguel et al.	Zookeys	2014
83	Biodiversity and biogeography of the avifauna of the Sierra Madre Occidental, Mexico	TANIA KOBELKOWSKY VIDRIO CESAR ANTONIO RIOS MUÑOZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	BIODIVERSITY AND CONSERVATION	2014
84	Spatial scale and beta-diversity of terrestrial vertebrates in Mexico	LETICIA MARGARITA OCHOA OCHOA VICTOR MANUEL GUILLERMO SANCHEZ CORDERO DAVILA OSCAR ALBERTO FLORES VILLELA et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2014
85	Multilocus analysis of intraspecific differentiation in three endemic bird species from the northern Neotropical dry forest	Enrique Arbelaez Cortes ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Mila, Borja	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2014
86	Evolutionary diversification and speciation in rodents of the Mexican lowlands: The <i>Peromyscus melanophrys</i> species group	SUSSETTE SAMI CASTAÑEDA RICO LIVIA SOCORRO LEON PANIAGUA ELLA GLORIA VAZQUEZ DOMINGUEZ et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2014
87	What's in a name?: Mesoamerica	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA JUAN JOSE MORRONE et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2013
88	Geographic variation and the evolution of song in Mesoamerican rufous-naped wrens <i>Campylorhynchus rufinucha</i>	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA J. Roberto Sosa Lopez "Roberto Sosa-Lopez, J.	JOURNAL OF AVIAN BIOLOGY	2013
89	Vocal geographic variation in mesoamerican Common Bush Tanagers (<i>Chlorospingus ophthalmicus</i>)	Jose Roberto Sosa Lopez ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Gonzalez, Clementina	WILSON JOURNAL OF ORNITHOLOGY	2013



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

90	POTENTIAL AREAS OF RICHNESS, ENDEMISM AND CONSERVATION OF THE BIRDS OF QUERETARO STATE, MEXICO	CESAR ANTONIO RIOS MUÑOZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Carlos Almazan-Nunez, R. et al.	Interciencia	2013
91	Molecular evidence of the taxonomic status of western Mexican populations of <i>Phaethornis longirostris</i> (Aves: Trochilidae)	Enrique Arbelaez Cortes ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	Zootaxa	2013
92	A new species of Brush-Finch (Arremon; Emberizidae) from western Mexico	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Martha A. Garcia Hernandez Peterson, A. Townsend	WILSON JOURNAL OF ORNITHOLOGY	2013
93	Coalescent analyses show isolation without migration in two closely related tropical orioles: The case of <i>Icterus graduacauda</i> and <i>Icterus chrysater</i>	BLANCA ESTELA HERNANDEZ BAÑOS ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Cortes-Rodriguez, Nandadevi et al.	ECOLOGY AND EVOLUTION	2013
94	Biogeographic regionalization of the mammals of tropical evergreen forests in Mesoamerica [Regionalización biogeográfica de la mastofauna de los bosques tropicales perennifolios de Mesoamérica]	HECTOR CARLOS OLGUIN MONROY CIRENE GUTIERREZ BLANDO CESAR ANTONIO RIOS MUÑOZ et al.	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	2013
95	Habitat characterization and modeling of the potential distribution of the Military Macaw (<i>Ara militaris</i>) in Mexico	FRANCISCO ALBERTO RIVERA ORTIZ ALBERTO KEN OYAMA NAKAGAWA CESAR ANTONIO RIOS MUÑOZ et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2013
96	Speciation in an avian complex endemic to the mountains of Middle America (<i>Ergaticus</i> , Aves: Parulidae)	Alfredo O. Barrera Guzman LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2012
97	ASSESSING MIGRATORY DOUBLE BREEDING THROUGH COMPLEMENTARY SPECIMEN DENSITIES AND BREEDING RECORDS	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Rohwer, Sievert Rohwer, Vanya G. et al.	ORNITHOLOGIC AL APPLICATIONS	2012
98	Geographic variation and molecular evidence of the Blackish Deer Mouse complex (<i>Peromyscus furvus</i> , Rodentia: Muridae)	ZAMIRA ANAHI AVILA VALLE LIVIA SOCORRO LEON PANIAGUA ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	MAMMALIAN BIOLOGY	2012
99	Phylogeny of woodcreepers of the genus <i>Lepidocolaptes</i> (Aves, Furnariidae), a widespread Neotropical taxon	Enrique Arbelaez Cortes ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Garcia-Moreno, Jaime	ZOOLOGICA SCRIPTA	2012
100	Biogeographical patterns of the Yucatan Peninsula birds	GALA CORTES RAMIREZ ALEJANDRO GORDILLO MARTINEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	Revista Mexicana De Biodiversidad	2012

Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

101	Patterns of species richness and biogeographic regionalization of the avifaunas of the seasonally dry tropical forest in Mesoamerica	CESAR ANTONIO RIOS MUÑOZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	STUDIES ON NEOTROPICAL FAUNA AND ENVIRONMENT	2012
102	The role of historical and contemporary processes on phylogeographic structure and genetic diversity in the Northern Cardinal, <i>Cardinalis cardinalis</i>	BERTHA PATRICIA ESCALANTE PLIEGO BLANCA ESTELA HERNANDEZ BAÑOS ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	BMC EVOLUTIONARY BIOLOGY	2011
103	Molecular phylogeny and systematics of Neotropical toucanets in the genus <i>Aulacorhynchus</i> (Aves, Ramphastidae)	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Bonaccorso, Elisa Guayasamin, Juan M. et al.	ZOOLOGICA SCRIPTA	2011
104	The geographical distribution of the Blue-gray Tanager (<i>Thraupis episcopus</i>) through anthropogenically modified habitats in Mexico	CESAR ANTONIO RIOS MUÑOZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Ruben Rodriguez-Ruiz, Erick et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2011
105	Human population, economic activities, and wild bird conservation in Mexico: Factors influencing their relationships at two different geopolitical scales	Xavier Lopez Medellin ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA GERARDO HECTOR RUBEN BOCCO VERDINELLI	Revista Mexicana De Biodiversidad	2011
106	Molecular systematics and evolution of the Cyanocorax jays	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Bonaccorso, Elisa Peterson, A. Townsend et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2010
107	Genetic and ecological differentiation in the endemic avifauna of Tiburon Island	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Rojas-Soto, Octavio R. Westberg, Michael et al.	JOURNAL OF AVIAN BIOLOGY	2010
108	Systematics and bird conservation policies: the importance of species limits	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Rojas-Soto, Octavio R. Espinosa De Los Monteros, Alejandro	BIRD CONSERVATION INTERNATIONAL	2010
109	Altitudinal distribution of birds in a priority area in Sinaloa-Durango, Mexico	MA. NELLE MEDINA MACIAS ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Antonio Gonzalez-Bernal, Marco	Revista Mexicana De Biodiversidad	2010
110	Biogeographic patterns of the avifauna of the Sierra Madre del Sur	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA JUAN JOSE MORRONE Blancas-Calva, Epifanio	Revista Mexicana De Biodiversidad	2010
111	The differential effect of lowlands on the phylogeographic pattern of a Mesoamerican montane species (<i>Lepidocolaptes affinis</i> , Ayes: Furnariidae)	Enrique Arbelaez Cortes ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Nyari, Arpad S.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2010
112	Joint Effects of Marine Intrusion and Climate Change on the Mexican Avifauna	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Peterson, A. Townsend Li, Xingong	ANN ASSOC AM GEOGR	2010

Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

113	Making biodiversity discovery more efficient: An exploratory test using Mexican birds	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Peterson, A. Townsend	Zootaxa	2009
114	Molecular systematics of the red-bellied and golden-fronted woodpeckers	ERICK ALEJANDRO GARCIA TREJO MARIA DEL CORO ARIZMENDI ARRIAGA ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	ORNITHOLOGICAL APPLICATIONS	2009
115	PHYLOGEOGRAPHY OF THE RUFOUS-NAPED WREN (<i>CAMPYLORHYNCHUS RUFINUCHA</i>): SPECIATION AND HYBRIDIZATION IN MESOAMERICA	HERNAN VAZQUEZ MIRANDA ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Omland, Kevin E.	ORNITHOLOGY	2009
116	CONSTRUCTING CHECK-LISTS AND AVIFAUNA-WIDE REVIEWS: MEXICAN BIRD TAXONOMY REVISITED	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Peterson, A. Townsend	ORNITHOLOGY	2009
117	Avifauna of Campo Morado, Guerrero, Mexico	Adan Oliveras de Ita ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2009
118	BLACKPOLL WARBLER (<i>DENDROICA STRIATA</i>) AND OTHER RECORDS OF BIRDS FROM GUERRERO, MEXICO	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Carlos Almazan-Nunez, R. Rojas-Solo, Octavio R. et al.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2009
119	Effects of land use change on the hypothetical habitat availability for Mexican parrots.	CESAR ANTONIO RIOS MUÑOZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	ORNITOLOGIA NEOTROPICAL	2009
120	History meets ecology: a geographical analysis of ecological restriction in the Neotropical humid montane forests avifaunas	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	DIVERSITY AND DISTRIBUTIONS	2009
121	Efectos del cambio de uso de suelo en la disponibilidad hipotética de hábitat para los psitácidos de méxico [Efectos del cambio de uso de suelo en la disponibilidad hipotética de hábitat para los psitácidos de méxico]	CESAR ANTONIO RIOS MUÑOZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	ORNITOLOGIA NEOTROPICAL	2009
122	GEOGRAPHIC VARIATION AND GENETIC STRUCTURE IN THE STREAK-BACKED ORIOLE: LOW MITOCHONDRIAL DNA DIFFERENTIATION REVEALS RECENT DIVERGENCE	Nandadevi Cortes Rodriguez BLANCA ESTELA HERNANDEZ BAÑOS ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	ORNITHOLOGICAL APPLICATIONS	2008
123	Phylogenetic relationships within the genus <i>Cynanthus</i> (Aves : Trochilidae), with emphasis on C-doubledayi	Gabriela M. Garcia Deras Nandadevi Cortes Rodriguez MAGALI BLANCA ISABEL HONEY ESCANDON et al.	Zootaxa	2008

Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

124	Distributional patterns of the Neotropical humid montane forest avifaunas	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ JUAN JOSE MORRONE ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY	2008
125	Phylogeography of the Buarremon brush-fin complex (Aves, Emberizidae) in Mesoamerica	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Gabriela M. Garcia Deras Peterson, A. Townsend et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2008
126	A glance on the history of Mexican ornithology	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Ortiz-Pulido, Raul Peterson, A. Townsend	ORNITHOLOGIA NEOTROPICAL	2008
127	Genetic differentiation of the <i>Chlorospingus ophthalmicus</i> complex in Mexico and Central America	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Bonaccorso, Elisa et al.	JOURNAL OF AVIAN BIOLOGY	2008
128	Speciation in the Emerald Toucanet (<i>Aulacorhynchus prasinus</i>) complex	FERNANDO PUEBLA OLIVARES JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	ORNITHOLOGY	2008
129	Phylogeography and population genetics of the Amethyst-throated Hummingbird (<i>Lampornis amethystinus</i>)	Nandadevi Cortes Rodriguez BLANCA ESTELA HERNANDEZ BAÑOS ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2008
130	Aquatic bird distributions in Mexico: designing conservation approaches quantitatively	PATRICIA RAMIREZ BASTIDA ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Peterson, A. Townsend	BIODIVERSITY AND CONSERVATION	2008
131	Phylogeographic patterns of differentiation in the Acorn Woodpecker	MAGALI BLANCA ISABEL HONEY ESCANDON BLANCA ESTELA HERNANDEZ BAÑOS ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	WILSON JOURNAL OF ORNITHOLOGY	2008
132	Modeling distributions of disjunct populations of the Sierra Madre Sparrow	ENRIQUE MARTINEZ MEYER ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Adan Oliveras de Ita et al.	JOURNAL OF FIELD ORNITHOLOGY	2008
133	Rates versus counts: Fall molts of Lucy's Warblers (<i>Vermivora luciae</i>)	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Rohwer S. Voelker G.	ORNITHOLOGY	2007
134	The ornithology of the Real Expedición Botánica A Nueva España (1787-1803): An analysis of the manuscripts of José Mariano Mociño	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA GRACIELA ZAMUDIO VARELA Peterson A.T. et al.	ORNITHOLOGIC AL APPLICATIONS	2007
135	Diversification of the arboreal mice of the genus <i>Habromys</i> (Rodentia: Cricetidae: Neotominae) in the Mesoamerican highlands	LIVIA SOCORRO LEON PANIAGUA ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA BLANCA ESTELA HERNANDEZ BAÑOS et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2007



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

136	Scale dependency of diversity components estimated from primary biodiversity data and distribution maps: Biodiversity research	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Lira-Noriega A. Soberón J. et al.	DIVERSITY AND DISTRIBUTIONS	2007
137	Biogeographical patterns of the avifaunas of the Caribbean basin islands: A parsimony perspective	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA JUAN JOSE MORRONE Vázquez-Miranda H.	Cladistics	2007
138	Avifauna of the Río San Juan Basin, Guerrero, Mexico [Avifauna de la subcuenca del río San Juan, Guerrero, México]	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Almazán-Núñez R.C.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2006
139	Consistency of taxonomic treatments: A response to Remsen (2005)	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Peterson A.T.	ORNITHOLOGY	2006
140	Tracking population extirpations via melding ecological niche modeling with land-cover information	VICTOR MANUEL GUILLERMO SANCHEZ CORDERO DAVILA ENRIQUE MARTINEZ MEYER ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	ECOLOGICAL MODELLING	2006
141	Evidence of latitudinal sexual segregation among migratory birds wintering in Mexico	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Komar O. O'Shea B.J. et al.	ORNITHOLOGY	2005
142	Genetic variation coincides with geographic structure in the common bush-tanager (<i>Chlorospingus ophthalmicus</i>) complex from Mexico	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ García-Moreno J. et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2004
143	Seasonal niches of nearctic-neotropical migratory birds: Implications for the evolution of migration	ENRIQUE MARTINEZ MEYER ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Nakazawa Y. et al.	ORNITHOLOGY	2004
144	Evolution of seasonal ecological niches in the Passerina buntings (Aves: Cardinalidae)	ENRIQUE MARTINEZ MEYER ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Peterson A.T.	PROCEEDINGS OF THE ROYAL SOCIETY B-BIOLOGICAL SCIENCES	2004
145	Recent speciation in the Orchard Oriole Group: Divergence of <i>Icterus spurius</i> <i>spurius</i> and <i>Icterus spurius fuertesi</i>	ESTEBAN LOPEZ MEDRANO ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA OCTAVIO RAFAEL ROJAS SOTO et al.	ORNITHOLOGY	2003
146	The Chimalapas region, Oaxaca, Mexico: A high-priority region for bird conservation in Mesoamerica	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA BLANCA ESTELA HERNANDEZ BAÑOS MARIA FANNY REBON GALLARDO et al.	BIRD CONSERVATION INTERNATIONAL	2003
147	Regionalization of the avifauna of the Baja California Peninsula, Mexico: A parsimony analysis of endemism and distributional modelling approach	OCTAVIO RAFAEL ROJAS SOTO OTHON ALCANTARA AYALA ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	JOURNAL OF BIOGEOGRAPHY	2003



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

148	New bird records from Tamaulipas, Mexico	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Garza-Torres H.A. Herrera-Herrera J.R. et al.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2003
149	The Mexican Sheartail (<i>Doricha eliza</i>): Morphology, behavior, distribution, and endangered status	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Ortiz-Pulido R. Townsend Peterson A. et al.	WILSON BULL	2002
150	Effects of global climate change on geographic distributions of Mexican Cracidae	VICTOR MANUEL GUILLERMO SANCHEZ CORDERO DAVILA ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Peterson A.T. et al.	ECOLOGICAL MODELLING	2001
151	Alternate species concepts as bases for determining priority conservation areas	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Peterson A.T.	Conservation Biology	1999
152	The need for continued scientific collecting; a geographic analysis of Mexican bird specimens	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Peterson A.T. Benítez-Díaz H.	Ibis	1998
153	Bird faunas of the humid montane forests of Mesoamerica: Biogeographic patterns and priorities for conservation	BLANCA ESTELA HERNANDEZ BAÑOS ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA BERTHA PATRICIA ESCALANTE PLIEGO et al.	BIRD CONSERVATION INTERNATIONAL	1995
154	Winter specimen of the common loon (<i>Gavia immer</i>) from the State of Hidalgo, Mexico	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Ramirez P. Desucremedrano A.E. et al.	SOUTHWESTERN NATURALIST	1994
155	A geographic, ecological, and historical analysis of land bird diversity in Mexico	BERTHA PATRICIA ESCALANTE PLIEGO ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Peterson A.T.	Biological Diversity Of Mexico	1993
156	Distributional analysis of the birds of the northern highlands of Guerrero, Mexico [Análisis de distribución de las aves en la Sierra Norte del estado de Guerrero, Mexico]	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Morales-Perez J.E.	Anales Del Instituto De Biología. Unam. Serie Zoología	1991



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

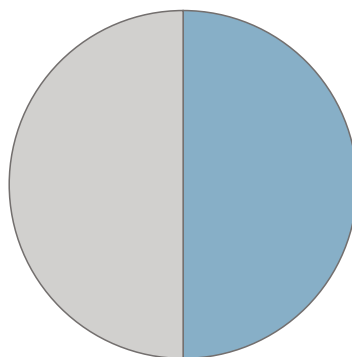
Reporte individual



ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



- Caps. de libros : 1 (50.00%)
- Otros: 1 (50.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	What Bird Specimens Can Reveal about Species-Level Distributional Ecology	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA A. Townsend Peterson MS Webster	Article	2018	9781498729161
2	What bird specimens can reveal about species-level distributional ecology	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Peterson A.T.	Capítulo de un Libro	2017	9781498729161



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

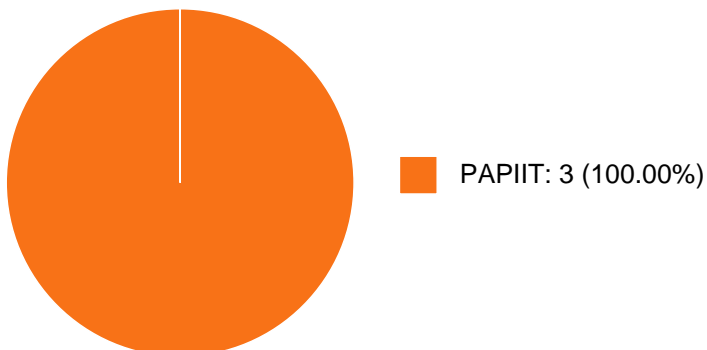
Reporte individual



ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Una aproximación filogenética a la diversidad y el estatus de conservación de aves en México.	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	Recursos PAPIIT	01-01-2018	31-12-2020
2	Una aproximación filogenética al estatus de conservación de aves de México, segunda fase	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	Recursos PAPIIT	01-01-2021	31-12-2023
3	Un acercamiento genómico a los procesos de adaptación local de las aves del Neotrópico mexicano e implicaciones para la conservación	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA	Recursos PAPIIT	01-01-2024	31-12-2026



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

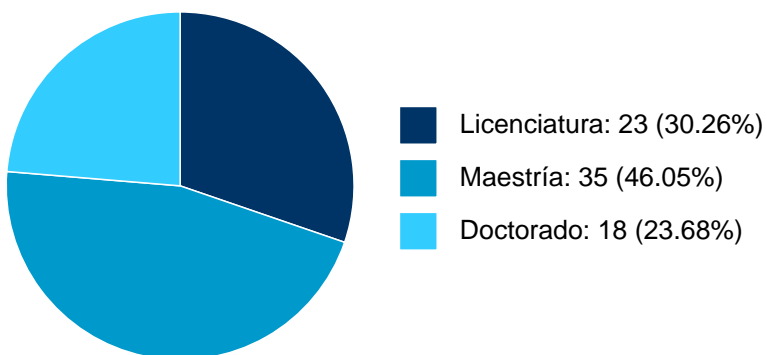


Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Habitat fragmentation erodes taxonomic and functional diversity of waterbird communities of the South Pacific coast of Mexico	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Santos Tovar, Alfonso,	Facultad de Ciencias,	2024
2	Diferenciación genética y ambiental en el complejo arremón brunneinucha (aves: passerellidae) en mesoamérica	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ, Moreno Contreras, Israel,	Facultad de Ciencias,	2024
3	Influencia de la variación climática como límite biogeográfico en linajes simpátricos de <i>Leptotila Verreauxi</i> (Aves: Columbidae) en el Istmo de Tehuantepec, México	Tesis de Maestría	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ,	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA, Espinosa Chávez, Orlando Jael,	Facultad de Ciencias,	2023



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

4	Esclareciendo la historia evolutiva de aves de los bosques tropicales de México mediante la integración de información genómica, ecológica y biogeográfica	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ, Llanes Quevedo, Alexander,	Facultad de Ciencias,	2023
5	Impacto de la ceniza volcánica en las comunidades de aves del complejo volcánico de Colima	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Sánchez Ramos, Luis Enrique,	Facultad de Ciencias,	2022
6	Influencia del cambio climático antropogénico en los patrones de distribución de los Strigiformes montanos en Mesoamérica = staiway to extinction? influence of anthropogenia climate change on distribution patterns of montane Strigiformes in Mesoamerica	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Matadamas Bárcena, Reinhard Eduardo,	Facultad de Ciencias,	2022
7	Variación geográfica de las vocalizaciones del carpintero bellotero (melanerpes formicivorus, aves:picidae)= Structure and divergence of vocal traits in the acorn woodpecker (melanerpes formicivorus)	Tesis de Maestría	MARIA DEL CORO ARIZMENDI ARRIAGA,	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA, Zazueta Algara, José de Jesús,	Facultad de Ciencias, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2021
8	Evolución morfológica y macroecología de los suboscinos de América (Aves: Passeriformes: Tyranni: Tyrannides)	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Cortés Ramírez, Gala,	Facultad de Ciencias,	2021
9	Patrones geográficos de la divergencia genética de algunas aves del Pacífico de Mesoamérica	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Castillo Chora, Vicente de Jesús,	Facultad de Ciencias,	2019



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

10	Análisis integrativos de la especiación en el complejo Arremon brunneinucha (aves: emberizidae) en Mesoamérica	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Moreno Contreras, Israel,	Facultad de Ciencias,	2019
11	Estudio de las vocalizaciones de <i>Pipilo ocai</i> y <i>P. maculatus</i> (aves: Passerellidae) en una zona de contacto en la Sierra Madre Oriental	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Santos Tovar, Alfonso,	Facultad de Ciencias,	2019
12	Patrones filogeográficos y conservación de una avifauna altamente endémica : la Sierra Madre del Sur = The geography of evolutionary divergence in the highly endemic avifauna from the Sierra Madre del Sur, Mexico	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Rocha Méndez, Alberto,	Facultad de Ciencias,	2019
13	Estudio comparativo de la evolución vocal en avifaunas insulares	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Ortiz Ramírez, Marco Fabio,	Facultad de Ciencias,	2019
14	Límites de especies y variación geográfica del género <i>Colinus</i>	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Gordillo Martínez, Alejandro,	Facultad de Ciencias,	2019
15	Diversificación en un complejo de aves de las zonas bajas de mesoamérica : <i>sporophila torqueola</i> (aves: emberizidae)	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Olvera Vital, Arturo,	Facultad de Ciencias,	2017
16	Filogeografía del atlapetes gorgiamarillo (atlapetes albinucha; aves, emberizidae)	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Rocha Méndez, Alberto,	Facultad de Ciencias,	2017
17	Homogeneización biótica en las comunidades de aves del bosque tropical seco del Alto Balsas de Guerrero	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Vázquez Reyes, Leopoldo D.,	Facultad de Ciencias,	2017



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

18	Variación fenotípica y genética de la urraca café <i>psilorhinus morio</i> (aves: corvidae) en una zona de transición	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Castro Navarro, Jaime,	Facultad de Ciencias,	2016
19	Efectos del cambio de uso de suelo en los patrones de distribución de aves migratorias en el centro de México	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Rodríguez García, Jesús Ángel,	Facultad de Ciencias,	2016
20	Variación morfológica de las poblaciones mesoamericanas del complejo arremón brunneinucha	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	García Hernández, Martha Alejandra,	Facultad de Ciencias,	2015
21	Avifauna del cerro Mesa Ahumada (Tequixquiac, Estado de México) y del occidente de la Sierra de Tezontlalpan	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Reséndiz Cruz, Iván,	Facultad de Ciencias,	2014
22	Filogeografía comparada de roedores montanos de la zona de transición mesoamericana	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Ávila Valle, Zamira Anahi,	Facultad de Ciencias,	2014
23	Efectos del pleistoceno en los patrones de distribución de la biota de las tierras bajas de mesoamérica	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Ríos Muñoz, Cesar Antonio,	Facultad de Ciencias,	2014
24	Diversificación del grupo <i>melanophrys</i> (<i>peromyscus melanophrys</i> , <i>p. perfulvus</i> y <i>p. mekisturus</i> , rodentia: cricetidae: neotominae>)	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Castañeda Rico, Susette Sami,	Facultad de Ciencias,	2014
25	Patrones biogeográficos de la avifauna de la sierra madre occidental	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Kobelkowsky Vidrio, Tania,	Facultad de Ciencias,	2013
26	Diferenciación genética y vocal de <i>catharus frantzii</i> (aves: turdidae)	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Ortiz Ramírez, Marco Fabio,	Facultad de Ciencias,	2013



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

27	Patrones y procesos de diversificación en aves endémicas del oeste de México	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Arbeláez Cortés, Enrique,	Facultad de Ciencias,	2013
28	El uso de modelos de nicho ecológico y conceptos alternativos de especie en la determinación del estatus de conservación de aves endémicas del Oeste de México.	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Méndez Aranda, Daniel,	Facultad de Ciencias,	2012
29	Estructura genética poblacional del pato mexicano (<i>Anas diazi</i>) en México	Tesis de Maestría	BERTHA PATRICIA ESCALANTE PLIEGO,	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA, ADRIAN NIETO MONTES DE OCA, et al.	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2012
30	Ánálisis de los patrones de distribución de la herpetofauna en el Estado de Guanajuato y áreas aledañas	Tesis de Maestría	ANDRES GARCIA AGUAYO,	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA, Chávez Galvan, Estrella Belen,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2012
31	Filogeografía del zorzal dorsirrufo (<i>Turdus rufopalliatus</i> : Aves: Turdidae), con énfasis en el estatus de las poblaciones de las Islas Tres Marías	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Montaño Rendón, Mauricio,	Facultad de Ciencias,	2011
32	Sistemática de los carpinteros del complejo <i>Melanerpes carolinus</i> (Aves: Picidae)	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	García Trejo, Erick A.,	Facultad de Ciencias,	2010



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

33	Patrones biogeográficos de la mastofauna en los bosques tropicales perennifolios de Mesoamérica	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Olguín Monroy, Héctor Carlos,	Facultad de Ciencias,	2010
34	Patrones de variación geográfica del género <i>Ergaticus</i> (Aves: Parulidae)	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Barrera Guzmán, Alfredo Oliver,	Facultad de Ciencias,	2010
35	Estudio ecológico para el aprovechamiento y conservación ejidal de la avifauna de Chavarrillo, Veracruz, México	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Contreras Osorio, Ricardo,	Facultad de Ciencias,	2010
36	La avifauna de la Sierra de San Juan, Nayarit : variaciones estacionales e interanuales, uso de recursos y su conservación	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Babb Stanley, Kathleen Ann,	Facultad de Ciencias,	2010
37	Efectos de la urbanización sobre comunidades de aves neotropicales	Tesis de Doctorado	ROBERTO ANTONIO LINDIG CISNEROS,	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA, JORGE ERNESTO SCHONDUBE FRIEDEWOLD, et al.	Centro de Investigaciones en Ecosistemas en Morelia, Michoacán, Facultad de Ciencias,	2010
38	Filogeografía de <i>Lepidocolaptes affinis</i> (Aves, furnariidae) en Mesoamérica	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Arbeláez Cortés, Enrique,	Facultad de Ciencias,	2009
39	Biogeografía histórica de la familia Cotingidae	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Cortés Ramírez, Gala,	Facultad de Ciencias,	2009
40	Ánálisis ecológico y biogeográfico de la avifauna lacustre de México	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Ramírez Bastida, Patricia,	Facultad de Ciencias,	2008

Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

41	Filogeografia de las poblaciones de Campylorhynchus rufinucha (Aves: Troglodytidae)	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Vázquez Miranda, Hernán,	2007
42	Variacion geografica en las vocalizaciones del complejo Campylorhynchus rufinucha (AVES: TROGLODYTIDAE) de Mexico	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Sosa López, José Roberto,	2007
43	El papel del Istmo de Tehuantepec en los patrones biogeograficos de la avifauna mesoamericana	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Rodriguez Contreras, Vicente,	2007
44	Filogeografia y limites de especies en la tucaneta Aulacorhynchus prasinus (Aves)	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Puebla Olivares, Fernando,	2007
45	Sistematica y biogeografia del genero Habromys (Rodentia: Cricetidae: Neotominae)	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	León P., Livia,	2007
46	Patrones biogeográficos de la diversidad de las aves en los bosques montanos húmedos del neotrópico	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Sánchez González, Luis Antonio,	2007
47	Relacion entre actividades humanas, grado de conservacion y diversidad de aves por entidad federativa en la Republica Mexicana	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	López Medellín, Xavier,	2006
48	Patrones biogeograficos de la avifauna de la Sierra Madre del Sur	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Blancas Calva, Epifanio,	2006
49	Patrones biogeograficos de la avifauna de las selvas secas de Mesoamerica	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Rios Muñoz, Cesar Antonio,	2006



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

50	Analisis de la distribucion de las aves del Estado de Morelos, Mexico	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Urbina Torres, Fernando,	2005
51	Patrones biogeograficos de la avifauna de las Antillas y el Caribe	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Vázquez Miranda, Hernán,	2004
52	Variacion geografica en las cacalizaciones de las poblaciones de Corospingus ophthalmicus de Mexico	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Sosa López, José Roberto,	2004
53	Estudio avifaunistico del estado de Sinaloa : análisis y perspectivas de conservacion	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Liebig Fossas, Ivan,	2004
54	Variacion genetica en el complejo del bolsero castaño (<i>Icterus spurius</i>) : evidencia de una reciente divergencia	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	López Medrano, Esteban,	2004
55	Analisis de los patrones de distribucion espacial de la avifauna del estado de Queretaro	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Sahagun Sanchez, Francisco Javier,	2003
56	Patrones biogeograficos de la avifauna en la Peninsula de Baja California, Mexico	Tesis de Doctorado	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Rojas Soto, Octavio Rafael,	2003
57	Modelos predictivos como herramienta para el estudio de cambios estacionarios del nicho de algunas aves migratorias neotropicales	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Nakazawa Ueji, Yoshinori Jorge,	2003
58	Disponibilidad de alimento y estructura del habitat en la distribucion y abundancia de aves insectivoras en una selva baja en Estipac, Jalisco	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Moya Moreno, Hector,	2002



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

59	Patrones de distribucion de las aves en la sierra del espinazo del diablo, Sinaloa-Durango	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Medina Macias, Maria Nelle,	2002
60	Distribucion de la avifauna del bosque tropical caducifolio de la sierra de Huautla, Morelos, Mexico	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Argote Cortés, Aquiles,	2002
61	Caracterizacion geografica de la familia psittacidae (aves) utilizando un modelo predictivo	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Rios Muñoz, Cesar Antonio,	2002
62	Variacion geografica y limites de especies en las poblaciones de Chlorospingus ophthalmicus (aves:Thraupidae) de Mesoamerica	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Sánchez González, Luis Antonio,	2002
63	Analisis de los patrones del endemismo de aves en el oeste de Mexico	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	García Trejo, Erick A.,	2002
64	Aspectos ecologicos de la familia Dendrocolaptidae (aves) en la localidad de Yaxchilan, Chiapas	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Puebla Olivares, Fernando,	2001
65	Patrones de distribucion de las aves residentes de la cuenca del Balsas	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Feria Arroyo, Teresa Patricia,	2001
66	Variacion geografica de las poblaciones del turco real (Momotus momota) momotidae, aves	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Ibañez Hernandez, Pilar Gabriela,	2000
67	Patrones de distribucion y endemismo de la familia Mimidae (Aves: Passeriformes) en Mexico	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Alvarez Mondragon, Esperanza,	1997



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

68	Algunos aspectos de la dieta de tres especies de aves en Los Tuxtlas, Veracruz (Habia fuscicauda, H. rubica e Hylocicla mustelina)	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Puebla Olivares, Fernando,	1997
69	Estratificacion vertical de una comunidad de aves en un bosque de pino-encino del municipio de Zinacantan, Chiapas, Mexico	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Altamirano Gonzalez Ortega, Mario Antonio,	1996
70	Riqueza y distribucion de las aves del estado de Puebla	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Rojas Soto, Octavio Rafael,	1995
71	Algunos aspectos sobre la biología y ecología de la reproducción del pato mexicano (<i>Anas platyrhynchos diazi</i>) en el exlago de Texcoco	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Gonzalez Olvera, Laura Alicia,	1995
72	Variacion geografica de las formas norte y centroamericanas del genero <i>Troglodytes</i> ; con enfasis en <i>T. brunneicollis</i> , <i>T. rufociliatus</i> y <i>T. ochraceus</i>	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Escalona Segura, Griselda,	1995
73	Avifauna de Temascaltepec de Gonzalez, Estado de Mexico	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Gomez de Silva Garza, Hector,	1993
74	Distribucion altitudinal de las aves en la Sierra de Juarez, Oaxaca	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Torres Chavez, Miriam Gabriela,	1992
75	Patrones de distribucion, diversidad y endemismo de las aves del bosque hmedo de montaña de Mesoamerica	Tesis de Maestría	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Hernandez Banos, Blanca Estela,	1992



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

76	Habitos alimenticios y descripcion de las comunidades de aves de bosque de encino y bosque de Juniperus en Ixcateopan, Guerrero	Tesis de Licenciatura	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA,	Hernandez Banos, Blanca Estela,	1990
----	---	-----------------------	----------------------------------	---------------------------------	------



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

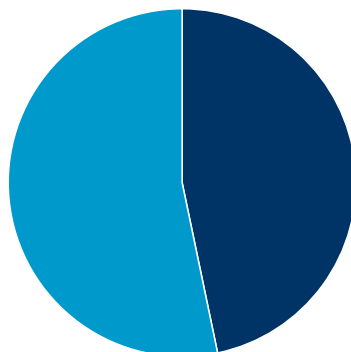


Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



Licenciatura: 100 (46.73%)
Maestría: 114 (53.27%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	DEUTEROSTOMADOS	Facultad de Ciencias	24	2024-1
2	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	15	2024-1
3	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	6	2024-1
4	Maestría	TEMAS SELECTOS ANÁLISIS ESPACIALES APlicados a la ECOLOGIA Y LA GENETICA DEL PAISAJE	Facultad de Ciencias	2	2024-1
5	Maestría	TEMAS SELECTOS ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN	Facultad de Ciencias	4	2024-1
6	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	54	2024-1
7	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	58	2024-1
8	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	69	2024-1
9	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	80	2024-1
10	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	55	2023-2
11	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	75	2023-2
12	Maestría	TEMAS SELECTOS ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN	Facultad de Ciencias	1	2023-2
13	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	24	2023-2
14	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	6	2023-2
15	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	5	2023-2
16	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	80	2023-2
17	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	59	2023-2
18	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	75	2023-1
19	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	57	2023-1



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

58	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	3	2021-1
59	Maestría	TEMAS SELECTOS GENOMICA DE LA CONSERVACION: CONCEPTOS, HERRAMIENTAS Y APLICACIONES	Facultad de Ciencias	1	2021-1
60	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	53	2020-2
61	Maestría	TEMAS SELECTOS ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN	Facultad de Ciencias	4	2020-2
62	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	25	2020-2
63	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	3	2020-2
64	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	7	2020-2
65	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	80	2020-2
66	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	55	2020-2
67	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	67	2020-2
68	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2020-1
69	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2020-1
70	Maestría	TEMAS SELECTOS ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN	Facultad de Ciencias	8	2020-1
71	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2020-1
72	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2020-1
73	Licenciatura	DEUTEROSTOMADOS	Facultad de Ciencias	23	2020-1
74	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	4	2020-1
75	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	7	2020-1
76	Maestría	TEMAS SELECTOS SEVILLA 1	Facultad de Ciencias	3	2020-1
77	Maestría	TEMAS SELECTOS SEVILLA 2	Facultad de Ciencias	3	2020-1
78	Maestría	TEMAS SELECTOS SEVILLA III	Facultad de Ciencias	3	2020-1
79	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2020-1
80	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2020-1
81	Maestría	TEMAS SELECTOS MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES DE LA PATOGENESIS BACTERIANA	Facultad de Ciencias	2	2019-2
82	Maestría	TEMAS SELECTOS MODELADO DE LAS RELACIONES FAUNA-HABITAT EN R Y SIG	Facultad de Ciencias	1	2019-2
83	Maestría	TEMAS SELECTOS MODELADO DE NICHOS ECOLOGICOS	Facultad de Ciencias	1	2019-2
84	Maestría	TEMAS SELECTOS INMUNOGENETICA	Facultad de Ciencias	1	2019-2
85	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2019-2
86	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2019-2
87	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-2
88	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	7	2019-2
89	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-2
90	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-2
91	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-2
92	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	6	2019-2



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

131	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2018-1
132	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2018-1
133	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2018-1
134	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	3	2018-1
135	Maestría	TEMAS SELECTOS,MODEL. DE LA OCUP., ABUNDAN. Y DENS. DE POB.: E. FRECUENT. Y BAYESIANO EN R Y OTROS PROGRAM	Facultad de Ciencias	1	2018-1
136	Maestría	TEMAS SELECTOS,ESTANCIA DE INVESTIGACION	Facultad de Ciencias	1	2018-1
137	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-1
138	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-1
139	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
140	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
141	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
142	Maestría	TEMAS SELECTOS,ESTANCIA DE INVESTIGACION	Facultad de Ciencias	16	2018-1
143	Maestría	TEMAS SELECTOS,MODELADO DE NICHOS ECOLOGICOS	Facultad de Ciencias	1	2018-1
144	Maestría	TEMAS SELECTOS,INTERACCION INSECTO-PLANTA EN BOSQUES TROPICALES	Facultad de Ciencias	1	2018-1
145	Maestría	TEMAS SELECTOS,MODEL. DE LA OCUP., ABUNDAN. Y DENS. DE POB.: E. FRECUENT. Y BAYESIANO EN R Y OTROS PROGRAM	Facultad de Ciencias	1	2018-1
146	Licenciatura	DEUTEROSTOMADOS	Facultad de Ciencias	21	2018-1
147	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2017-2
148	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2017-2
149	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2017-2
150	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2017-2
151	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	13	2017-2
152	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	14	2017-2
153	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	25	2017-2
154	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	12	2017-1
155	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-393748	Facultad de Ciencias	1	2017-1
156	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-393811	Facultad de Ciencias	1	2017-1
157	Licenciatura	DEUTEROSTOMADOS	Facultad de Ciencias	23	2017-1
158	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	12	2017-1
159	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
160	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	25	2016-2
161	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	13	2016-2
162	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	10	2016-2
163	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
164	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	9	2015-2
165	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	12	2015-2



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

20	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	9	2009-1
5					
20	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	15	2009-1
6					
20	Licenciatura	DEUTEROSTOMADOS	Facultad de Ciencias	25	2009-1
7					
20	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	21	2008-2
8					
20	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	9	2008-2
9					
210	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	4	2008-2
211	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	1	2008-1
212	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	3	2008-1
213	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	10	2008-1
214	Licenciatura	DEUTEROSTOMADOS	Facultad de Ciencias	22	2008-1



Sistema Integral de Información Académica

**Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional**

Reporte individual



ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

PATENTES

No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2025
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024