



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

Datos Generales

Nombre: LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

Máximo nivel de estudios:

Antigüedad académica en la UNAM: 18 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR A TC Definitivo

Facultad de Ciencias

Desde 16-10-2016

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II VIGENTE

SNI I 2014 - 2024

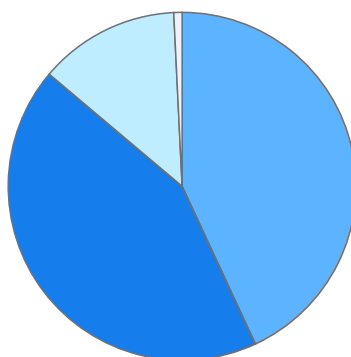
PRIDE C 2018 - 2024

EQUIVALENCIA PRIDE B 2014 - 2017

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



- █ WoS: 56 (43.08%)
- █ Scopus : 56 (43.08%)
- █ WoS y Scopus: 17 (13.08%)
- █ Otras fuentes: 1 (0.77%)

#	Título	Autores	Revista	Año
1	Understanding the role of ecological divergence in the evolution of isolated populations in the <i>Arremonops rufivirgatus</i> species complex across Mesoamerica	DAVID ALEXANDER PRIETO TORRES ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ et al.	Bmc Ecology And Evolution	2025
2	Highly divergent sympatric lineages of <i>Leptotila verreauxi</i> (Aves: Columbidae) suggest a secondary contact area in the Isthmus of Tehuantepec, Mexico	HERNANDO ALONSO RODRIGUEZ CORREA LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Espinosa-Chávez O.J. et al.	AVIAN RESEARCH	2024
3	Biogeographical affinities of the biota of the Tres Marías Islands, Mexico	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ JUAN JOSE MORRONE García-Navarrete P.G.	BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY	2024
4	The evolution of paleo- and neo-endemic species of Cactaceae in the isolated Valley of Tehuacán-Cuicatlán, Mexico	FABIOLA SOTO TREJO FRANCISCO JAVIER ROBLES OJEDA RAFAEL LIRA SAADE et al.	PLANT ECOLOGY AND EVOLUTION	2024
5	The role of ecological niche conservatism in the evolution of bird distributional patterns in Mesoamerican seasonally dry forests	DAVID ALEXANDER PRIETO TORRES LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Chan P.T. et al.	JOURNAL OF BIOGEOGRAPHY	2024

Reporte individual

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

6	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
7	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
8	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
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	The role of ecological and geographical drivers of lineage diversification in the Squirrel cuckoo <i>Piaya cayana</i> in Mexico: a mitochondrial DNA perspective	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ DAVID ALEXANDER PRIETO TORRES ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	Journal Of Ornithology	2023
11	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
12	Changes in body size in some bird species from the Yucatan peninsula since the Late Pleistocene	JOSE JAIME ZUÑIGA VEGA LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Ana Frida Silva-Martinez et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF OSTEOARCHAEOLOGY	2023
13	Plastome phylogenomics reveals an early Pliocene North- and Central America colonization by long-distance dispersal from South America of a highly diverse bromeliad lineage	SANDRA ITZEL VERA PAZ CAROLINA GRANADOS MENDOZA GERARDO ADOLFO SALAZAR CHAVEZ et al.	Frontiers in Plant Science	2023
14	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
15	Bursera fruit traits as drivers of fruit removal by flycatchers	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ MARIA DEL CORO ARIZMENDI ARRIAGA Rodríguez-Godínez R. et al.	ACTA OECOLOGICA-INTERNATIONAL JOURNAL OF ECOLOGY	2022



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

16	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
17	From clustering to overdispersion: a north to south gradient in the patterns of phylogenetic structure in North American hummingbird assemblages	AURA LIBERTAD PUGA CABALLERO LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Carlos Lara	ORGANISMS DIVERSITY & EVOLUTION	2022
18	The evolutionary history of Fouquieriaceae (Ericales): biogeography, growth habit, habitat colonization, and chromosome evolution	FABIOLA SOTO TREJO SUSANA AURORA MAGALLON PUEBLA PATRICIA DOLORES DAVILA ARANDA et al.	PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION	2022
19	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
20	How many are left? Density and population size of the endangered Sierra Madre Sparrow across central Mexico	Ruben Ortega Alvarez LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Rafael Calderon-Parra et al.	Journal Of Ornithology	2021
21	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
22	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
23	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
24	Geographical variation in the bill-flower fit in a plant-pollinator interaction in western Mexico	MARISOL OCAMPO SANDOVAL MARIA DEL CORO ARIZMENDI ARRIAGA MARK EARL OLSON et al.	Biotropica	2021
25	Local colonization and extinction in forestry habitats: Assessing the effects of productive activities on the occupancy dynamics of bird populations	Ruben Ortega Alvarez MARIA DEL CORO ARIZMENDI ARRIAGA LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ et al.	Biotropica	2021
26	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



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

27	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
28	Climatic Niche Evolution in the <i>Arremon brunneinucha</i> 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
29	Phylogenetic and phenotypic filtering in hummingbirds from urban environments in Central Mexico	AURA LIBERTAD PUGA CABALLERO MARIA DEL CORO ARIZMENDI ARRIAGA LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ	EVOLUTIONARY ECOLOGY	2020
30	Updating the distribution of the Sierra Madre Sparrow <i>Xenospiza baileyi</i> across central Mexico: historical records, new localities, and conservation perspectives	Ruben Ortega Alvarez LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Rafael Calderon-Parra et al.	AVIAN CONSERVATION AND ECOLOGY	2020
31	Body mass as a supertrait linked to abundance and behavioral dominance in hummingbirds: A phylogenetic approach	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ JORGE ERNESTO SCHONDUBE FRIEDEWOLD Bribiesca R. et al.	ECOLOGY AND EVOLUTION	2019
32	BIRD TISSUES FROM MUSEUM COLLECTIONS ARE RELIABLE FOR ASSESSING AVIAN HAEMOSPORIDIAN DIVERSITY	ERICK ALEJANDRO GARCIA TREJO LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Alan Fecchio et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2019
33	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
34	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
35	An integrative species delimitation approach reveals fine-scale endemism and substantial unrecognized avian diversity in the Philippine Archipelago	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Peter A. Hosner Luke C. Campillo et al.	CONSERVATION GENETICS	2018
36	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

Reporte individual

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

37	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
38	Community-Based Monitoring and Protected Areas: Towards an Inclusive Model	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Ortega-Alvarez, Ruben Valera-Bermejo, Adriana et al.	SUSTAINABLE DEVELOPMENT	2017
39	Distributional patterns and priority conservation areas for the avifauna in the Pacific coastal plain of Guerrero, Mexico	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Nefris E. Jacinto-Flores R. Carlos Almazan-Nunez	Revista Mexicana De Biodiversidad	2017
40	Genetic differentiation in insular lowland rainforests: Insights from historical demographic patterns in Philippine birds	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Hosner P.A. Moyle R.G.	PLOS ONE	2015
41	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
42	Diversification in the Andes: The Atlapetes brush-finches	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA Krabbe, Niels K. et al.	ZOOLOGICA SCRIPTA	2015
43	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
44	Climate-driven diversification and pleistocene refugia in philippine birds: Evidence from phylogeographic structure and paleoenvironmental niche modeling	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Hosner, Peter A. Peterson, A. Townsend et al.	Evolution	2014
45	Biodiversidad de aves en México	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA MARIA FANNY REBON GALLARDO ALEJANDRO GORDILLO MARTINEZ et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2014
46	PHYLOGEOGRAPHY OF THE ROBSONIUS GROUND-WARBLERS (PASSERIFORMES: LOCUSTELLIDAE) REVEALS AN UNDESCRIBED SPECIES FROM NORTHEASTERN LUZON, PHILIPPINES	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Hosner, Peter A. Boggess, Nikki C. et al.	ORNITHOLOGIC AL APPLICATIONS	2013
47	What's in a name?: Mesoamerica	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA JUAN JOSE MORRONE et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2013



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

48	Speciation in an avian complex endemic to the mountains of Middle America (Ergaticus, Ayes: Parulidae)	Alfredo O. Barrera Guzman LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2012
49	Birding for and with People: Integrating Local Participation in Avian Monitoring Programs within High Biodiversity Areas in Southern Mexico	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Ortega-Alvarez, Ruben Rodriguez-Contreras, Vicente et al.	SUSTAINABILITY	2012
50	Molecular systematics and species limits in the Philippine fantails (Ayes: Rhipidura)	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Moyle, Robert G.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2011
51	Nests, Nest Placement, and Eggs of Three Philippine Endemic Birds	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Oliveros, Carl Puna, N et al.	WILSON JOURNAL OF ORNITHOLOGY	2010
52	Avifauna of Campo Morado, Guerrero, Mexico [Avifauna de Campo Morado, Guerrero, Mexico]	OCTAVIO RAFAEL ROJAS SOTO LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ De Ita A.O. et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2009
53	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
54	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
55	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
56	Genetic differentiation of the Chlorospingus ophthalmicus complex in Mexico and Central America	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ Bonaccorso, Elisa et al.	JOURNAL OF AVIAN BIOLOGY	2008
57	Genetic variation coincides with geographic structure in the common bush-tanager (Chlorospingus ophthalmicus) complex from Mexico	ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ García-Moreno J. et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2004
58	New information on the birds of Northern Hidalgo, Mexico	OCTAVIO RAFAEL ROJAS SOTO LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ López De Aquino S.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2002



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

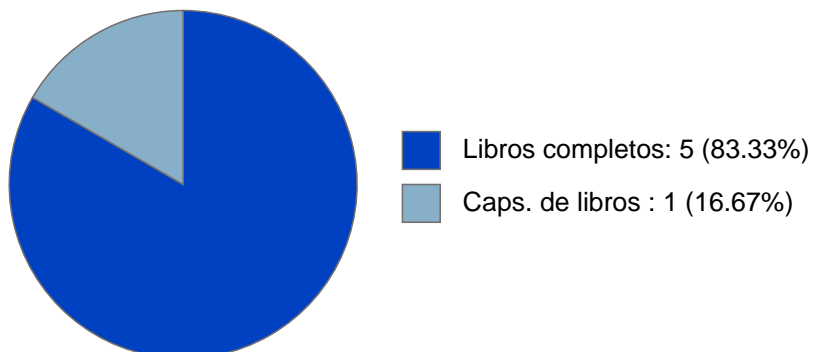


Reporte individual

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Mexican Avifauna of the Anthropocene	DAVID ALEXANDER PRIETO TORRES LEOPOLDO DANIEL VAZQUEZ REYES LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ et al.	Capítulo de un Libro	2023	9783031172779
2	"Museo de Zoología ""Alfonso L. Herrera"" 40 aniversario"	OSCAR ALBERTO FLORES VILLELA ADRIAN NIETO MONTES DE OCA LIVIA SOCORRO LEON PANIAGUA et al.	Libro Completo	2019	9786073014281
3	Aves de México	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ	Libro Completo	2016	9786078328321
4	Aves de México	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ	Libro Completo	2016	9786078328338
5	La real expedición botánica a Nueva España: Ornitología	GRACIELA ZAMUDIO VARELA OMAR DANIEL ALVAREZ SALAS LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ	Libro Completo	2015	9786070274749



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

6 La real expedición botánica a Nueva España: Ornitología	GRACIELA ZAMUDIO VARELA OMAR DANIEL ALVAREZ SALAS LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ	Libro Completo	2015	9786070307089
---	---	----------------	------	---------------



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

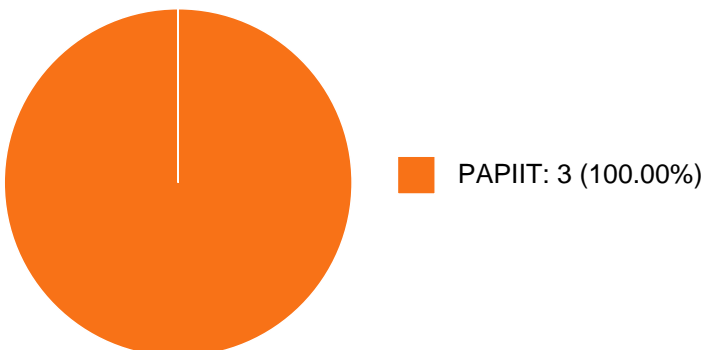


Reporte individual

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Probando modelos de diversificación contrastantes para la diferenciación en aves de bosques tropicales de tierras bajas de México	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ	Recursos PAPIIT	01-01-2017	31-12-2018
2	El efecto del eje neovolcánico en la distribución, redistribución y aislamiento de poblaciones de aves empleando herramientas moleculares y de modelos predictivos.	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ	Recursos PAPIIT	01-01-2021	31-12-2022
3	El efecto del eje neovolcánico en la distribución, redistribución y aislamiento de poblaciones de aves empleando herramientas moleculares y de modelos predictivos	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ	Recursos PAPIIT	01-01-2023	31-12-2023



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

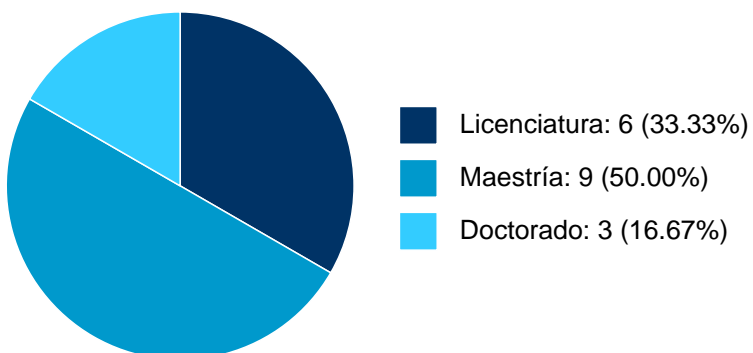


Reporte individual

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	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
2	Influencia de la variación climática como límite biogeográfico en linajes simpátricos de Leptotila Verreauxi (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
3	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



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

4	The role of ecological niche conservatism in the evolution of bird distributional patterns in Mesoamerican seasonally dry tropical forests	Tesis de Maestría	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ,	Chan, Pak Tsun,	Facultad de Ciencias,	2023
5	Estructuración y evolución morfológica de ensambles de colibríes y su relación con la oportunidad ecológica en Norteamérica	Tesis de Doctorado	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ,	Puga Caballero, Aura Libertad,	Facultad de Ciencias,	2022
6	Causas históricas y ecológicas de la variación en el tamaño corporal de algunas especies de aves de la Península de Yucatán	Tesis de Maestría	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ,	Silva Martínez, Ana Frida,	Facultad de Ciencias,	2020
7	Variación genética en <i>Leptotila verreauxi</i> (Aves: Columbidae) a través de un gradiente ecológico en el Istmo de Tehuantepec	Tesis de Licenciatura	URI OMAR GARCIA VAZQUEZ,	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ, Espinosa Chávez, Orlando Jael,	Facultad de Ciencias, Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2020
8	Divergencia genética y morfológica del cuco ardilla (<i>Piaya cayana</i>) en México	Tesis de Maestría	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ,	Cayetano Rosas, Héctor,	Facultad de Ciencias,	2018
9	Relación entre la estructura de la vegetación y la distribución de passeriformes migratorios en el noreste de la península de Yucatán	Tesis de Maestría	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ,	Reséndiz Cruz, Iván,	Facultad de Ciencias,	2017
10	Filogeografía del vireo de manglar (<i>vireo pallens</i> , salvin 1863) (aves: vireonidae)	Tesis de Licenciatura	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ,	Palacios Vázquez, Alan Jesús,	Facultad de Ciencias,	2017



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

11	Ocupación, uso de hábitat y actividad vocal de una comunidad de búhos en un bosque templado en Tlaxcala, México	Tesis de Maestría	MARIA DEL CORO ARIZMENDI ARRIAGA,	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ, Fernández Martínez, Eladio César,	Facultad de Ciencias, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2017
12	Historia filogenética y biogeográfica del orden sirenia (Mammalia)	Tesis de Maestría	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ,	Espinosa Martínez, Deborah Veranea,	Facultad de Ciencias,	2017
13	Efecto del tamaño del área y el cambio de cobertura vegetal en la composición de la avifauna de bosques mesófilos de montaña en Los Tuxtlas, Veracruz	Tesis de Maestría	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ,	Ocampo Sandoval, Marisol,	Facultad de Ciencias,	2015
14	Efecto de la urbanización en la estructuración filogenética de ensambles de colibríes en el eje neovolcánico transversal	Tesis de Maestría	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ,	Puga Caballero, Aura Libertad,	Facultad de Ciencias,	2015
15	Análisis de la estructura filogenética en comunidades de la familia parulidae en México	Tesis de Licenciatura	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ,	Villanueva Rodríguez, Alma Ivette,	Facultad de Ciencias,	2014
16	Análisis de la relación abundancia-tamaño del área de distribución de algunas aves montanas de México	Tesis de Licenciatura	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ,	Tovilla Sierra, Rosa Daniela,	Facultad de Ciencias,	2009
17	Biogeografía de los Caprimulgiformes del neotrópico	Tesis de Licenciatura	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ,	Berruecos Frank, Jerónimo,	Facultad de Ciencias,	2008
18	Modelaje de los patrones de riqueza y endemismo de la avifauna del estado de San Luis, Mexico	Tesis de Licenciatura	LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ,	Vargas Canales, Victor Manuel,		2006



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

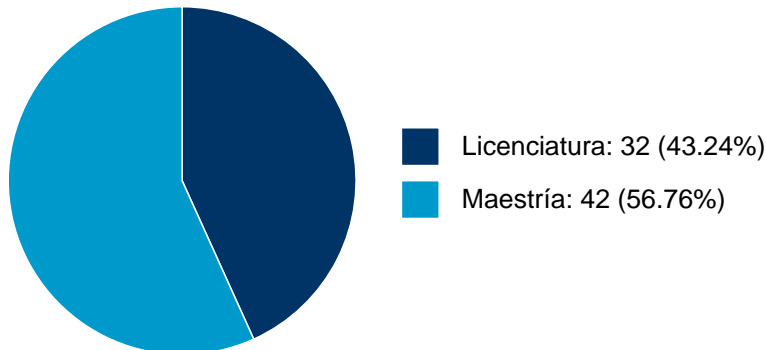


Reporte individual

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	23	2024-2
2	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	3	2024-1
3	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	25	2024-1
4	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	23	2023-2
5	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	24	2023-1
6	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	23	2023-1
7	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	30	2022-2
8	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	23	2022-2
9	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	14	2022-1
10	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	18	2022-1
11	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	25	2020-2
12	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2020-1
13	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2020-1
14	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2020-1
15	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2020-1
16	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	24	2020-1
17	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-2
18	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-2
19	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-2
20	Maestría	TEMAS SELECTOS ESTUDIOS EN SISTEMATICA Y BIOGEOGRAFIA DE LA BIODIVERSIDAD:UNA GUIA PARA ANALISIS INTEGRATIVOS	Facultad de Ciencias	5	2019-2



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

21	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	22	2019-2
22	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2019-2
23	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2019-2
24	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-1
25	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-1
26	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-1
27	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2019-1
28	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	16	2019-1
29	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2019-1
30	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-1
31	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2018-2
32	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2018-2
33	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2018-2
34	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	23	2018-2
35	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-2
36	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-2
37	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-2
38	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-2
39	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-1
40	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
41	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
42	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
43	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	17	2018-1
44	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2018-1
45	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2018-1
46	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2017-2
47	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2017-2
48	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2017-2
49	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	23	2017-2
50	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	17	2017-1
51	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-393748	Facultad de Ciencias	1	2017-1
52	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-393811	Facultad de Ciencias	1	2017-1
53	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
54	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
55	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
56	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
57	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	21	2016-1
58	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	24	2016-1
59	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	18	2016-1
60	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
61	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
62	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
63	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

64	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	24	2015-2
65	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	20	2015-1
66	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	24	2014-2
67	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	26	2014-2
68	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	23	2014-1
69	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	24	2014-1
70	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	24	2013-2
71	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	23	2012-1
72	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	22	2009-1
73	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	18	2008-2
74	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	19	2008-1



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

PATENTES

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

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

LUIS ANTONIO SANCHEZ GONZALEZ

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