



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ

Datos Generales

Nombre: CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 53 años, 2 meses, 17 días

Nombramientos

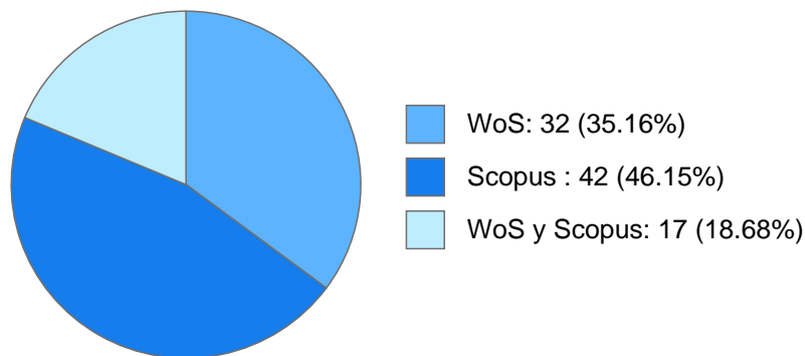
Último: INVESTIGADOR TITULAR C TC Definitivo
Instituto de Biología
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el SIIA) hasta 31-12-2022
PROFESOR ASIGNATURA B TP Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-01-2009 hasta 31-12-2022

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2019 - 2023
SNI II 2010 - 2018
SNI I - 2009
PRIDE D 2011 - 2022
PRIDE C - 2011

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Population structure and reproduction of the hairy fruit-eating bat, <i>Artibeus hirsutus</i> , in central-western Mexico	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Silvia S. Zalapa Rogelio García-Sandoval et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2023
2	Bat Species Diversity and Abundance of Trophic Guilds after a Major Hurricane along an Anthropogenic Disturbance Gradient	LUZ MARIA SIL BERRA CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ VICTOR HUGO REYNOSO ROSALES et al.	DIVERSITY-BASE L	2022
3	Necrotic lesions and associated mites of the pinnae of free-living bats <i>Artibeus jamaicensis</i> and <i>Sturnira hondurensis</i> from Mexico	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ JUAN BIBIANO MORALES MALACARA ROSA GABRIELA CASTAÑO MENESES et al.	WESTERN NORTH AMERICAN NATURALIST	2022
4	Vulnerability to natural disturbance in communities of Neotropical bats: Short-term impact of Hurricane Patricia on the Mexican Pacific Coast	LUZ MARIA SIL BERRA CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ VICTOR HUGO REYNOSO ROSALES et al.	FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT	2021
5	Ocular lesions and diseases in bats from Jalisco and Oaxaca, Mexico	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ LUZ MARIA SIL BERRA et al.	ACTA CHIROPTEROLOGICA	2018
6	<i>Sigmodon mascotensis</i> (Rodentia: Cricetidae)	SARA THELMA MARTINEZ CHAPITAL CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Schnell, G.D. et al.	Mammalian Species	2017



CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ

7	Atypical coloration in bats: frequency and phenotypes in North and Central America, and the Caribbean islands, and new cases from Mexico and Costa Rica	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Zalapa, Silvia S. Guerrero, Sergio et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2016
8	Habitat use and reproduction of mammals from Tlaxmalac, at Balsas River basin, Guerrero, Mexico	Jose Alberto AlmazanCatalan CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ et al.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2015
9	New records of vespertilionid bats in the state of Hidalgo, Mexico	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ AguilarLopez, Melany RojasMartinez, Alberto E. et al.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2015
10	Demographic features and habitat preferences of osgoodomys banderanus (Osgood's deer mouse) in Colima, Mexico	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Poindexter, Cassie J. Schnell, Gary D. et al.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2013
11	Demographic features, distribution, and habitat selection of the gray mouse opossum (Tlacuatzin canescens) in Colima, Mexico	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Kennedy, Michael L. Schnell, Gary D. et al.	ACTA THERIOLOGICA	2013
12	Co-occurrence of small mammals in a tropical dry deciduous forest: comparisons of communities and individual species in Colima, Mexico	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Poindexter, Cassie J. Schnell, Gary D. et al.	JOURNAL OF TROPICAL ECOLOGY	2012
13	Genetic diversity of hantaviruses in Mexico: Identification of three novel hantaviruses from Neotominae rodents	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ Jose Alberto Almazan Catalan et al.	VIRUS RESEARCH	2012
14	Diets of Frugivorous Bats in Montane Rain Forest and Coffee Plantations in Southeastern Chiapas, Mexico	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Garcia-Estrada, Carlos Damon, Anne et al.	Biotropica	2012
15	The N-terminus of the Montano virus nucleocapsid protein possesses broadly cross-reactive conformation-dependent epitopes conserved in rodent-borne hantaviruses	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ Saasa, Ngonda et al.	Virology	2012
16	Variation in habitat use of coexisting rodent species in a tropical dry deciduous forest	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Poindexter, Cassie J. Schnell, Gary D. et al.	MAMMALIAN BIOLOGY	2012
17	Ecology of hantaviruses in Mexico: Genetic identification of rodent host species and spillover infection	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ Ezequiel Guerrero Ibarra et al.	VIRUS RESEARCH	2012



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ

18	Microhabitat preferences and spatial distribution of the vesper rat (<i>Nyctomys sumichrasti</i>) in Colima, Mexico	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Schnell, Gary D. Gilland, Erin Abreu et al.	MAMMALIAN BIOLOGY	2010
19	Habitat use and demographic characteristics of the west Mexican cotton rat (<i>Sigmodon mascotensis</i>)	Sara T. Martinez Chapital CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Schnell, Gary D. et al.	Mammalia	2010
20	MAMMALS FROM EJIDO RANCHITOS, COLIMA, MEXICO	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Sara Beatriz Gonzalez Perez Schnell, Gary D. et al.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2009
21	Genetic characterization and phylogeny of a hantavirus from Western Mexico	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Chu, Yong-Kyu Owen, Robert D. et al.	VIRUS RESEARCH	2008
22	Habitat preference of the endemic tawny deer mouse (<i>Peromyscus perfulvus</i>), a species of conservation concern	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Schnell, Gary D. Kennedy, Michael L. et al.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2008
23	Demographic features and habitat preferences of southern pygmy mice (<i>Baiomys musculus</i>) in Colima, Mexico	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ LUIS ALFREDO PEREZ JIMENEZ Schnell, Gary D. et al.	CANADIAN JOURNAL OF ZOOLOGY	2008
24	Dengue virus in Mexican bats	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Aguilar-Setien, A. Romero-Almaraz, ML et al.	EPIDEMIOLOGY AND INFECTION	2008
25	Flight speeds of three species of Neotropical bats: <i>Glossophaga soricina</i> , <i>Natalus stramineus</i> , and <i>Carollia subrufa</i>	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Akins J.B. Kennedy M.L. et al.	ACTA CHIROPTEROLOGICA	2007
26	Bat diversity in montane rainforest and shaded coffee under different management regimes in southeastern Chiapas, Mexico	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Estrada C.G. Damon A. et al.	BIOLOGICAL CONSERVATION	2006
27	Speed in flight of common vampire bats (<i>Desmodus rotundus</i>)	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ Wooten M.C. et al.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2006
28	New species of <i>Sturnira</i> (Chiroptera: Phyllostomidae) from northern south America	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Romero-Almaraz M.L. Schnell G.D.	JOURNAL OF MAMMALOGY	2005
29	Prevalence of rabies and LPM paramyxovirus antibody in non-hematophagous bats captured in the Central Pacific coast of Mexico	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ Salas-Rojas M. et al.	TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE	2004



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ

30	Peromyscus levipes (Rodentia: Muridae) in deciduous forest in southeastern Morelos, Mexico	MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ García-Estrada C.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2004
31	Flight speeds of four species of Neotropical bats	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ Hopkins H.L. et al.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2003
32	Ecological characterization of bat species distributions in Michoacán, México, using a geographic information system	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Wang H.G. Owen R.D. et al.	GLOBAL ECOLOGY AND BIOGEOGRAPHY	2003
33	Morphometrics in the quantification of character state identity for the assessment of primary homology: An analysis of character variation of the genus Artibeus (Chiroptera: Phyllostomidae)	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Guerrero J.A. De Luna E.	BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY	2003
34	Redescription of Sturnira lilium lilium and Sturnira lilium parvidens (Chiroptera: Phyllostomidae)	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ	SOUTHWESTERN NATURALIST	2003
35	Ecological characterization of bat species distributions in Michoacán, México, using a geographic information system	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ George Wang H. et al.	GLOBAL ECOL BIOGEOGR	2003
36	Sturnira mordax (Chiroptera, Phyllostomidae), in Ecuador	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ Cuisin J.	Mammalia	2002
37	Noteworthy records of mammals from Michoacan, Mexico	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Roméro-Almaraz M.L. Owen R.D. et al.	SOUTHWESTERN NATURALIST	1999
38	Electromagnetic shock wave lithotripsy plus bile acids for the treatment of gallbladder stones: results and perspectives from the first 57 patients [Litotricia electromagnética y acidos biliares para tratamiento de los cálculos de la vesíc	MISAEEL URIBE ESQUIVEL JUAN MANUEL CERVANTES SANCHEZ CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ et al.	REVISTA DE INVESTIGACION CLINICA-CLINIC AL AND TRANSLATIONAL INVESTIGATION	1990
39	The treatment of alcoholism in the framework of a general hospital [El tratamiento del alcoholismo en el ámbito del hospital general.]	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Batlle E. Albert R. et al.	ACTAS LUSO-ESP NEUR	1984

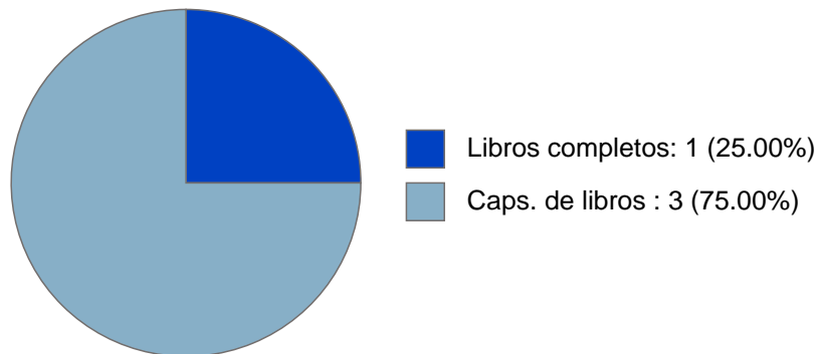


CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ

40	Psychiatric services in a regional general hospital [La asistencia psiquiátrica en un hospital general comarcal.]	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Soler F. Juliá J. et al.	ACTAS LUSO-ESP NEUR	1984
41	The psychiatry department in a general hospital [El servicio de psiquiatría en el hospital general.]	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ Juliá J. Soler F. et al.	ACTAS LUSO-ESP NEUR	1984
42	Venom from two sub-species of Heloderma horridum (Mexican beaded lizard): General characterization and purification of N-benzoyl-L-arginine ethyl ester hydrolase	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ LOURIVAL DOMINGOS POSSANI POSTAY Alagón A.C. et al.	Toxicon	1982

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

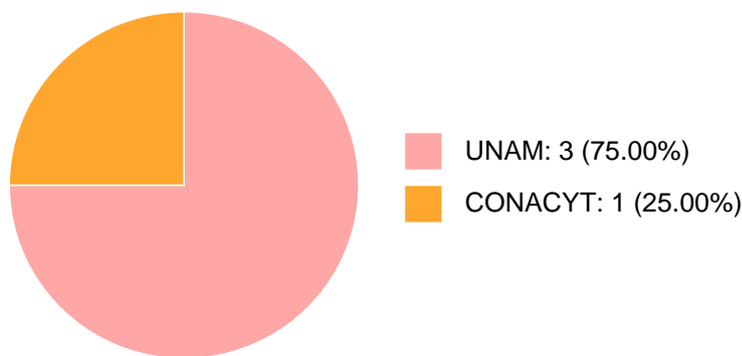
Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Bats of Colima, Mexico (Animal Natural History Series)	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ	Libro Completo	2016	9780806152165
2	Murciélagos de orejas largas (Macrotus)	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ	Capítulo de un Libro	2016	9786078328406
3	Mamíferos	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ	Capítulo de un Libro	2016	9786078328406
4	Mamíferos de Colima, México	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ	Capítulo de un Libro	2016	9786070284311

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

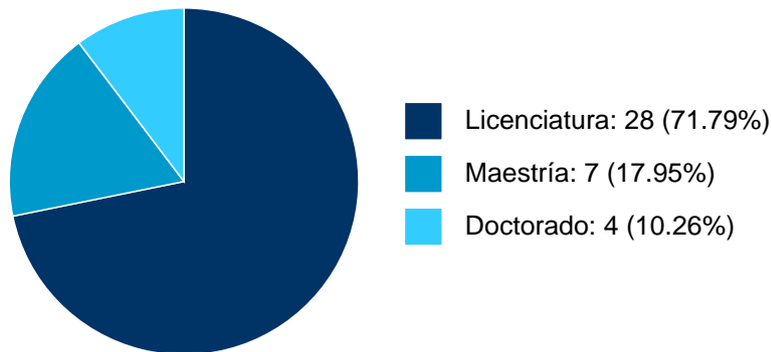
Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Prevalencia de infección por Hantavirus (agente causal del Síndrome Cardio-respiratorio) en roedores de México (Guerrero y Morelos).	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-01-2018	15-01-2021
2	Mamíferos silvestres del estado de Colima.	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-01-2019	31-12-2024
3	Estructura de poblaciones, comunidades y uso del hábitat de murciélagos en áreas con diferente grado de fragmentación en la costa de Jalisco, México.	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	10-08-2015	14-12-2021
4	Riqueza y diversidad de los murciélagos del estado de Colima, México.	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ	Recursos CONACYT	01-09-2009	31-12-2020

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Preferencia de hábitat y estructura de los ensamblajes de murciélagos en ambientes degradados de selva seca en la costa de Jalisco	Tesis de Doctorado	VICTOR HUGO REYNOSO ROSALES,	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ, ALFONSO VALIENTE BANUET, et al.	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología, Instituto de Ecología,	2022
2	Descripción del desarrollo embrionario tardío del murciélago leptonycteris yerbabuenae Martínez y Villa, 1940 (Chiroptera: Phyllostomidae)	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Juárez Sánchez, Noemí,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2015
3	Crecimiento y desarrollo postnatal de balantiopteryx plicata (chiroptera: emballonuridae) en refugios artificiales del occidente de Jalisco, México	Tesis de Maestría	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Sil Berra, Luz María,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2014



CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ

4	Importancia de la proporción de sexos en la dinámica poblacional de <i>desmodus rotundus</i> en la región de Mezcala, Guerrero	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Farrera Hernández, Mónica,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2014
5	Biología reproductiva y crecimiento postnatal de <i>Macrotus Waterhousii</i> (Chiroptera: Phyllostomidae) en la región de Mezcala, Guerrero	Tesis de Maestría	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Martínez Chapital, Sara Thelma,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2013
6	Patrones conductuales de la actividad diurna del murciélago <i>balantiopteryx plicata peters</i> , 1867 (chiroptera: emballonuridae) en la región de Chamela, Jalisco	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Fernández Barrera, Oscar,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2013
7	Composición de la dieta de los murciélagos frugívoros y nectarívoros (chiroptera: phyllostomidae) en el parque nacional grutas de Cacahuamilpa, Guerrero, México	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Lumbreras Ramos, Rocío,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2012
8	Nuevos datos sobre la distribución y reproducción de 28 especies de murciélagos de cuatro estados del sureste de México	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Castañeda Sánchez, Yuriria,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2011
9	Análisis de la dieta de los murciélagos insectívoros del Parque Nacional Grutas de Cacahuamilpa, Guerrero, México	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Sil Berra, Luz María,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2010



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ

10	Dinámica poblacional del murciélago <i>Balantiopteryx plicata</i> (Chiroptera: Emballonuridae) en un canal de riego, en el occidente de México	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Morales Ortíz, Anacaren,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2009
11	Características demográficas y uso del hábitat de la rata algodonera <i>Sigmodon mascotensis</i> en Playa de Oro, Colima, México	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Martínez Chapital, Sara Thelma,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2009
12	Contribución al conocimiento de la reproducción de <i>Osgoodomys Banderanus</i> (Rodentia: Muridae) en condiciones de cautiverio	Tesis de Maestría	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Espino Ocampo, José Manuel,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2008
13	Descripción anatómica e histológica del aparato reproductor del macho de <i>Balantiopteryx plicata</i> (emballonuridae): observaciones sobre su actividad reproductiva en la región de Chamela, Jalisco, México	Tesis de Licenciatura	LUZ EUGENIA ALCANTARA QUINTANA,	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ, Rincón Vargas, Felipe de Jesús,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2008
14	Variación del tamaño de las crías del murciélago <i>Balantiopteryx plicata</i> (Chiroptera: emballonuridae) en la región occidental de México	Tesis de Licenciatura	MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ,	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ, Salinas Ramos, Valeria Berenice,		2007
15	Dinámica poblacional de <i>Balantiopteryx plicata</i> Peters, 1867 (Chiroptera: Emballonuridae) en tres refugios diurnos de la región de Chamela, Jalisco	Tesis de Licenciatura	MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ,	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ, García Feria, Yajaira,		2007



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ

16	Contribucion a los mamiferos del Ejido Ranchitos, estado de Colima, Mexico	Tesis de Licenciatura	MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ,	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ, Gonzalez Perez, Sara Beatriz,	2006
17	Comportamiento reproductivo del murcielago zapotero Artibeus jamaicensis (Chiroptera: Phyllostomidae) en los estados de Jalisco y Colima	Tesis de Maestría	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	García Ruiz, Gilberto Federico,	2006
18	Guia para los mamiferos del tropico mexicano a excepcion de insectivoros murcielagos y roedores	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Martinez Aroche, Luis Tonatiah,	2005
19	Murcielagos y roedores del municipio de Tecoman, Colima, Mexico	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Alcantara Quintana, Eugenia,	2001
20	Mamiferos silvestres de la region noroccidental del estado de Colima, Mexico	Tesis de Licenciatura	MARIA DE LOURDES ROMERO ALMARAZ,	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ, García Ruiz, Gilberto Federico,	2000
21	Descripcion histologica de las estructuras de la placenta de Micronycteris megalotis (Phyllostomidae) y Natalus stramineus (Natalidae)	Tesis de Maestría	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Torres Villaseñor, Claudia Karina,	1996
22	Mamiferos silvestres de la Tierra Caliente del estado de Michoacan	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Flores Oviedo, Abigail,	1996
23	Distribucion altitudinal de los roedores de la vertiente oriental de la Sierra de Juarez, Oaxaca	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Alvarez Rivero, Carlos Julio,	1994



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ

24	Sistematica y distribucion del genero Peromyscus (Rodentia: Cricetidae) en el estado de Michoacan, Mexico	Tesis de Maestría	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Nunez Garduno, Arturo,	1993
25	Biologia de Liomys pictus	Tesis de Doctorado	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Romero Almaraz, María de Lourdes,	1993
26	Comportamiento reproductivo en P. melanotis en el Cerro del Ajusco	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Pinson Rincon, Maria Eugenia,	1991
27	Murcielagos de Tabasco y Campeche	Tesis de Maestría	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Romero Almaraz, María de Lourdes,	1989
28	Diversidad y comportamiento poblacional de una comunidad de roedores de la Sierra del Ajusco, Mexico	Tesis de Doctorado	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Chávez Tapia, Catalina Beatriz,	1988
29	Guia de campo para los murcielagos de la costa de Jalisco	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Villa Castillo, Jani Erendira,	1988
30	Anatomia e histologia de la capsula del murcielago blanco Dicliduras Albus Virgo Thomas	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Romero Almaraz, María de Lourdes,	1987
31	Cuantificacion del dano producido por las tuzas (fam geomyidae) en siembras de maiz de humedad residual en la meseta purepecha, Michoacan, Mexico	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Castillo Orta, Sergio Florentino,	1987



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ

32	Crecimiento postnatal de una poblacion de microtus mexicanus mexicanus rodentia: Microtinae en condiciones naturales de un ambiente suburbano	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Hernandez Estrada, Francisco Javier,	1987
33	Comportamiento y aprendizaje de tursiaps truncatus y zalophus californianus en el acuario Aragon de Ciudad de Mexico	Tesis de Doctorado	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Isaza Lay Lay, Tomas,	1986
34	Anatomia e histologia del aparato reproductor del murcielago blanco diclidurus albus virgo thomas chiroptera: emballonuridae	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Villegas Saldana, Cecilia,	1983
35	Ambito hogareno del raton de los volcanes Neotomodona alstoni (Rodentia : Cricetinae) en la sierra del Ajusco	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Canela Rojo, Maria de los Angeles,	1981
36	Quiropteros de la Costa de Michoacan, Mexico	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Ceballos Corona, Enrique Sebastian de Aparicio,	1980
37	Contribucion al conocimiento del area de actividad, densidad de poblacion y actividad reproductiva de Microtus Mexicanus Mexicanus (Rodentia: Microtinae) en la Sierra de Ajusco, Mexico	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Vazquez Barcena, Luis Alfredo,	1980
38	Variacion altitudinal de peromyscos spicilegus (rodentia: Mammalia) en la parte Noreste de Jalisco, Mexico	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Sánchez Cordero, Víctor,	1979



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica

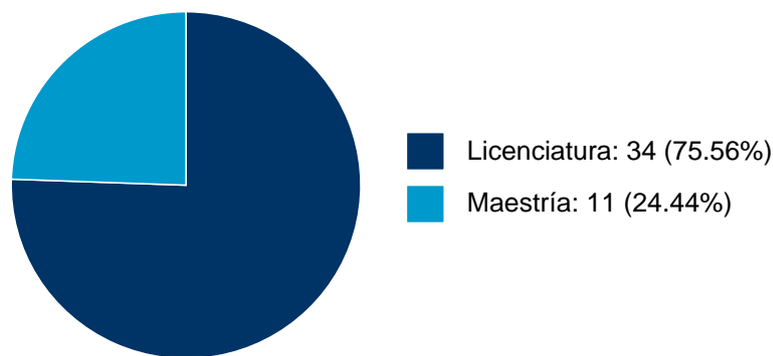


CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ

39	Observaciones sobre la variación morfológica, alimentación y reproducción de <i>Liomys pictus</i> , Rodentia, Heteromyidae	Tesis de Licenciatura	CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ,	Perez Saldana, Guillermo Alfonso,	1978
----	--	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------	------

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	6	2023-1
2	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	6	2022-2
3	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	3	2022-1
4	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	2	2021-2
5	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	2	2021-1
6	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	3	2020-2
7	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2020-1
8	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	5	2020-1
9	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	4	2019-2
10	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-2
11	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	5	2019-1
12	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-1
13	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2019-1
14	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2018-2
15	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	4	2018-2
16	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-2
17	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2018-1
18	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	2	2018-1
19	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	4	2018-1
20	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2017-2
21	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2017-2
22	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	2	2017-2
23	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-393706	Facultad de Ciencias	1	2017-1

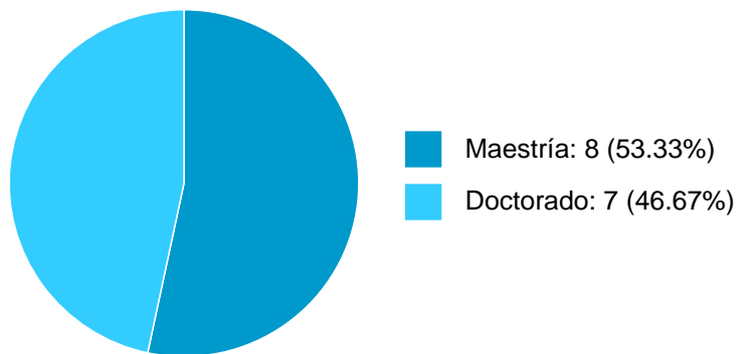


CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ

24	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-393707	Facultad de Ciencias	1	2017-1
25	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	2	2017-1
26	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	3	2016-2
27	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	4	2016-1
28	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	4	2015-2
29	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	4	2015-1
30	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	4	2014-2
31	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	2	2014-2
32	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	4	2014-1
33	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	1	2014-1
34	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	2	2013-2
35	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	2	2013-1
36	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	3	2012-2
37	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	4	2012-1
38	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	4	2011-2
39	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	5	2011-1
40	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	5	2010-2
41	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	6	2010-1
42	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	1	2009-2
43	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	6	2009-1
44	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	6	2008-2
45	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	5	2008-1

TUTORIAS EN POSGRADO

Histórico de tutorías en posgrado



#	Entidad	Nivel	Plan de estudios	Año	Semestre
1	Instituto de Biología	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2018	2019-1
2	Instituto de Biología	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2018	2018-2
3	Instituto de Biología	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2017	2017-2
4	Instituto de Biología	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2017	2018-1
5	Instituto de Biología	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2017	2017-2
6	Instituto de Biología	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2017	2017-2
7	Instituto de Biología	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2017	2018-1
8	Instituto de Biología	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2016	2016-2
9	Instituto de Biología	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2016	2017-1
10	Instituto de Biología	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2015	2015-2
11	Instituto de Biología	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2015	2016-1
12	Instituto de Biología	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2013	2013-2
13	Instituto de Biología	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2012	2012-2
14	Instituto de Biología	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2012	2013-1
15	Instituto de Biología	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2011	2012-1



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ

PATENTES

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

CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



CORNELIO SANCHEZ HERNANDEZ

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2024
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2024
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2023
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

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