



## ZENON CANO SANTANA

### Datos Generales

**Nombre:** ZENON CANO SANTANA

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 39 años

---

### Nombramientos

**Vigente:** PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo  
Facultad de Ciencias  
Desde 16-06-2012

---

---

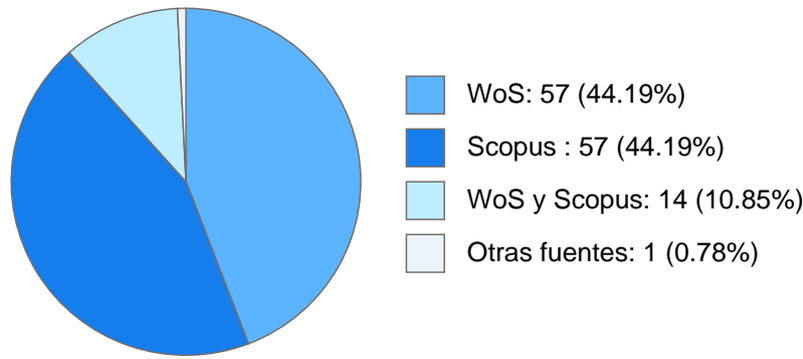
### Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI IVIGENTE  
SNI II 2021 - 2024  
SNI I 2010 - 2020  
PRIDE D 2021 - 2024  
PRIDE C - 2021

## ZENON CANO SANTANA

### DOCUMENTOS EN REVISTAS

#### Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	We are not the problem, cars are: effect of different human activities in an urban area on opossums health and population size	YURY GLEBSKIY ZENON CANO SANTANA Daniela Aimee Parra-Campos	URBAN ECOSYSTEMS	2025
2	New year, new opossums? Comparing the diet and health related characteristics of <i>Didelphis virginiana</i> over four years	YURY GLEBSKIY ZENON CANO SANTANA Daniela Aimee Parra-Campos	Mammalia	2025
3	Differential Seed Production of Two Co-infecting Dwarf Mistletoe Species ( <i>Arceuthobium</i> spp.) Parasitizing <i>Pinus Hartwegii</i>	GUADALUPE VIOLETA AVILA LICONA ZENON CANO SANTANA Monica E. Queijeiro-Bolanos	FOREST SCIENCE	2025
4	Evaluation of the diet of <i>Didelphis virginiana</i> in an urban area using stable isotopes	YURY GLEBSKIY LUIS ZAMBRANO GONZALEZ ZENON CANO SANTANA et al.	URBAN ECOSYSTEMS	2024
5	Opossums cleaning our cities: Consumption of rodent carcasses in an urban reserve	YURY GLEBSKIY ZENON CANO SANTANA	Mammalia	2024
6	Host-plant sex and phenology of <i>Buddleja cordata</i> Kunth interact to influence arthropod communities	IXCHEL SARAHÍ GONZALEZ RAMIREZ VICTOR LOPEZ GOMEZ ZENON CANO SANTANA et al.	ECOLOGY AND EVOLUTION	2024

## ZENON CANO SANTANA

7	EDAPHIC COLLEMBOLA (COLLEMBOLA) AS INDICATORS OF THE CHEMICAL CHARACTERISTICS OF SOIL IN A PEACH ORCHARD (PRUNUS PERSICA (L.) BATSCH) IN MICHOACÁN, MEXICO	ZENON CANO SANTANA ROSA GABRIELA CASTAÑO MENESES PAULINA CORONA TEJEDA et al.	APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH	2024
8	Unveiling nature's beat: analyzing the acoustics of an aquatic bug in relation to urban sounds	MANUEL EDDAY FARFAN BELTRAN ZENON CANO SANTANA ALEJANDRO CORDOBA AGUILAR	JOURNAL OF INSECT CONSERVATION	2024
9	Ringtails ( <i>Bassariscus astutus</i> ) as seed dispersers in an urban gradient under conditions of low human activity due to COVID-19	YURY GLEBSKIY ZENON CANO SANTANA Joselin Judith Pena-Herrera et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2024
10	Influence of abiotic factors and vegetation type on the abundance of <i>Photinus palaciosi</i> adults (Coleoptera: Lampyridae) in Nanacamilpa, Tlaxcala, Mexico	ZENON CANO SANTANA Sandra Isabel Ramirez-Manzano Juan Cibrian-Tovar et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2023
11	Matter Flow Through an Animal Model Feed With Grasshopper <i>Sphenarium purpurascens</i> : Evidence of a Sustainable and Nutritious Protein Production System	ANA MARIA CASTILLO LOPEZ CHRISTIAN ALAN CABELLO HERNANDEZ AGUSTIN CARMONA CASTRO et al.	Frontiers In Sustainable Food Systems	2022
12	Microsatellites, morphological, and alkaloids characterization of <i>Zephyranthes fosteri</i> and <i>Z. alba</i> (Amaryllidaceae): Allopatric populations	LUCIA YOSCELINA CENTENO BETANZOS ALFREDO LOPEZ CAAMAL MAYRA LEON SANTIAGO et al.	BIOCHEMICAL SYSTEMATICS AND ECOLOGY	2022
13	A quick evaluation of ecological restoration based on arthropod communities and trophic guilds in an urban ecological preserve in Mexico City	MANUEL EDDAY FARFAN BELTRAN JOHNATTAN HERNANDEZ CUMPLIDO ZENON CANO SANTANA et al.	Revista Chilena De Historia Natural	2022
14	Resilient dragons: Exploring Odonata communities in an urbanization gradient	JORGE ERNESTO SCHONDUBE FRIEDEWOLD ZENON CANO SANTANA ALEJANDRO CORDOBA AGUILAR et al.	ECOLOGICAL INDICATORS	2022
15	Spatio temporal variations of two <i>Oecanthus fultoni</i> (Orthoptera: Gryllidae) populations in Central Mexico	ARIANA ROMERO MATA HILDA MARCELA PEREZ ESCOBEDO ZENON CANO SANTANA	Revista Mexicana De Biodiversidad	2022
16	The role of seasonality and disturbance in bee-plant interactions in semi-arid communities of the southern Chihuahuan desert	MAGDA PAOLA ARGUETA GUZMAN ZENON CANO SANTANA RICARDO AYALA BARAJAS et al.	INSECT CONSERVATION AND DIVERSITY	2022
17	Agrochemical bioaccumulation in pitaya cacti ( <i>Stenocereus queretaroensis</i> ) and its effect on bat interaction and yield	DOMANCAR ORONA TAMAYO ZENON CANO SANTANA JOHNATTAN HERNANDEZ CUMPLIDO et al.	JOURNAL OF MAMMALOGY	2022

## ZENON CANO SANTANA

18	Effect of urbanization on the opossum <i>Didelphis virginiana</i> health and implications for zoonotic diseases	YURY GLEBSKIY ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ZENON CANO SANTANA	Journal Of Urban Ecology	2022
19	Actualización del listado de piojos (Insecta: Phthiraptera) de México: Distribución, riqueza, grado de especificidad y pediculosis humana	ZENON CANO SANTANA Guzmán-Torres M.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2021
20	Urban Ecological Restoration: Setting Priorities for Restoring Native Vegetation in Lava Field Remnants in Mexico City	DENISE ARROYO LAMBAER ALICIA CASTILLO ALVAREZ LUIS ZAMBRANO GONZALEZ et al.	Frontiers In Sustainable Cities	2021
21	Periodo reproductivo del conejo castellano, <i>Sylvilagus floridanus</i> , en un campo de lava de la Ciudad de México a través del análisis de la variación estacional de la abundancia y el tamaño de sus heces	YURY GLEBSKIY ZENON CANO SANTANA Dorantes-Villalobos D.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2020
22	Microcosmos of <i>Prosopis laevigata</i> harbor a high floristic diversity in the Zapotitlan Valley, Puebla	ZENON CANO SANTANA JUAN ENRIQUE FORNONI AGNELLI Luis Alberto Bernal-Ramirez et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2019
23	Evaluating Socio-Ecological Interactions for the Management of Protected Urban Green Spaces	LUIS ZAMBRANO GONZALEZ ZENON CANO SANTANA ANA LAURA WEGIER BRIUOLO et al.	Frontiers In Environmental Science	2019
24	Effects of plant sex on insect abundance across three trophic levels in the perennial shrub <i>Buddleja cordata</i>	DOMANCAR ORONA TAMAYO RICARDO REYES CHILPA ZENON CANO SANTANA et al.	ENTOMOLOGIA EXPERIMENTALIS ET APPLICATA	2019
25	ROLE OF PREDATORS, TERRAIN RUGGEDNESS, AND PLANT COMPOSITION FOR THE ABUNDANCE OF THE EASTERN COTTONTAIL RABBIT ( <i>SYLVILAGUS FLORIDANUS</i> )	IVAN ISRAEL CASTELLANOS VARGAS ZENON CANO SANTANA Yury Glebskiy et al.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2018
26	Genetic variation in foundation species governs the dynamics of trophic interactions	ZENON CANO SANTANA Leticia Valencia-Cuevas Patricia Mussali-Galante et al.	CURRENT ZOOLOGY	2018
27	Contrasting arthropod communities associated with dwarf mistletoes <i>Arceuthobium globosum</i> and <i>A-vaginatum</i> and their host <i>Pinus hartwegii</i>	MONICA ELISA QUEIJEIRO BOLAÑOS VICTOR LOPEZ GOMEZ ZENON CANO SANTANA et al.	JOURNAL OF FORESTRY RESEARCH	2018
28	Species Richness of Ants(1) of the Pedregal de San Angel, an Ecological Reserve in Mexico City	LETICIA RIOS CASANOVA ZENON CANO SANTANA PAOLA GUADALUPE GARCIA GUIZAR et al.	Southwestern Entomologist	2017

## ZENON CANO SANTANA

29	Recovery of basalt substrate for xeric scrub restoration in a lava field in Mexico City	ZENON CANO SANTANA Estañol-Tecuatl, F.	Ecological Restoration	2017
30	Competition and facilitation determine dwarf mistletoe infection dynamics	MONICA ELISA QUEIJEIRO BOLAÑOS EDGAR JAVIER GONZALEZ LICEAGA CARLOS MARTORELL DELGADO et al.	JOURNAL OF ECOLOGY	2017
31	Procesos físicos del suelo en la reserva ecológica del Pedregal de San Ángel de Ciudad Universitaria: Atributos para su conservación	IVAN ISRAEL CASTELLANOS VARGAS NORMA EUGENIA GARCIA CALDERON ZENON CANO SANTANA	Terra Latinoamerican a	2017
32	The Role of Arthropods in the Growth of <i>Tillandsia violacea</i> (Bromeliaceae) in a Mexican Temperate Forest	ROSA GABRIELA CASTAÑO MENESES GUADALUPE PALACIOS VARGAS ZENON CANO SANTANA et al.	AMERICAN MIDLAND NATURALIST	2016
33	Mistletoe infection in an urban forest in Mexico City	ZENON CANO SANTANA MONICA ELISA QUEIJEIRO BOLAÑOS Díaz-Limon, Martha P.	URBAN FORESTRY & URBAN GREENING	2016
34	Diversity and resource use patterns of anthophile insects in Cuatro Ciénegas, Coahuila, Mexico	OMAR AVALOS HERNANDEZ ZENON CANO SANTANA MARYSOL TRUJANO ORTEGA et al.	ENVIRONMENTA L ENTOMOLOGY	2016
35	GROWTH OF HARTWEG'S PINE ( <i>PINUS HARTWEGII</i> ) PARASITIZED BY TWO DWARF MISTLETOE SPECIES ( <i>ARCEUTHOBIUM</i> SPP.)	MONICA ELISA QUEIJEIRO BOLAÑOS ZENON CANO SANTANA	Botanical Sciences	2016
36	Volatile organic compounds from <i>Pachyrhizus ferrugineus</i> and <i>Pachyrhizus erosus</i> (Fabaceae) leaves	ZENON CANO SANTANA ALBERTO JAVIER REYES GARCIA MARCO ANTONIO CERBON CERVANTES et al.	BOLETIN LATINOAMERICA NO Y DEL CARIBE DE PLANTAS MEDICINALES Y AROMATICAS	2016
37	Temporal dynamics of dwarf mistletoe infestation ( <i>Arceuthobium globosum</i> and <i>A. vaginatum</i> ) in Zoquiapan (Iztaccihuatl Popocatepetl National Park), Mexico	MONICA ELISA QUEIJEIRO BOLAÑOS ZENON CANO SANTANA	Cienciauat	2015
38	Nutritional ecology, growth and density of <i>Acronyctodes mexicanaria</i> (Lepidoptera: Geometridae) on a dioecious plant <i>Buddleja cordata</i> (Scrophulariaceae)	PATRICIA LUCERO GARCIA GARCIA ZENON CANO SANTANA	Revista Mexicana De Biodiversidad	2015

## ZENON CANO SANTANA

39	Incidence, severity, and aggregation patterns of two sympatric dwarf mistletoe species ( <i>Arceuthobium</i> spp.) in central Mexico	MONICA ELISA QUEIJEIRO BOLAÑOS ZENON CANO SANTANA MARIA GRACIELA GARCIA GUZMAN	EUROPEAN JOURNAL OF FOREST RESEARCH	2014
40	New records of bee flies (Diptera, Bombyliidae) from Cuatro Ciénegas, Coahuila, Mexico	OMAR AVALOS HERNANDEZ MARYSOL TRUJANO ORTEGA Uri Omar Garcia Vazquez et al.	Zookeys	2014
41	Is the insular endemic <i>Psidium socorrense</i> (Myrtaceae) at risk of extinction through hybridization?	ZENON CANO SANTANA JAIME JIMENEZ RAMIREZ Lopez-Caamal, Alfredo et al.	PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION	2014
42	Does disturbance determines the prevalence of dwarf mistletoe ( <i>Arceuthobium</i> , Santalales: Viscaceae) in Central Mexico?	MONICA ELISA QUEIJEIRO BOLAÑOS ZENON CANO SANTANA IVAN ISRAEL CASTELLANOS VARGAS	Revista Chilena De Historia Natural	2013
43	Vertebrate fauna evaluation after habitat restoration in a reserve within Mexico City	ZENON CANO SANTANA San-José M. Garmendia A.	Ecological Restoration	2013
44	Phenotypic plasticity of the basidiomata of <i>Thelephora</i> sp. (Thelephoraceae) in tropical forest habitats	ITZEL RAMIREZ LOPEZ ZENON CANO SANTANA Villegas Río M.	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	2013
45	Diversity of clavarioid Agaricomycetes at the Chamela Biological Station, Jalisco, Mexico	ITZEL RAMIREZ LOPEZ HERMELINDA MARGARITA VILLEGAS RIOS ZENON CANO SANTANA	Revista Mexicana De Biodiversidad	2012
46	Slope orientation effect in population structure and ecomorphology of <i>Neobuxbaumia tetetzo</i> (Cactaceae)	VICTOR LOPEZ GOMEZ Paulina Zedillo Avelleyra SoonYoo Anaya Hong et al.	Botanical Sciences	2012
47	EFFECTIVENESS OF VECTORS OF POLLEN AND LONGEVITY OF CAPITULA FOR FOUR SPECIES OF ASTERACEAE IN CENTRAL MEXICO	Dulce M. Figueroa Castro ZENON CANO SANTANA	SOUTHWESTERN NATURALIST	2011
48	Differential distribution of two species of dwarf mistletoe on <i>Pinus hartwegii</i> in the natural protected area "Zoquiapan y Anexas", State of Mexico	MONICA ELISA QUEIJEIRO BOLAÑOS ZENON CANO SANTANA IVAN ISRAEL CASTELLANOS VARGAS	ACTA BOTANICA MEXICANA	2011
49	DIVERSITY PATTERNS OF COLLEMBOLA IN AN ELEVATIONAL GRADIENT IN THE NW SLOPE OF IZTACIHUATL VOLCANO, STATE OF MEXICO, MEXICO	LEOPOLDO QUERUBIN CUTZ POOL GUADALUPE PALACIOS VARGAS ZENON CANO SANTANA et al.	ENTOMOLOGICA L NEWS	2010
50	Best host-plant attribute for species-area relationship, and effects of shade, conspecific distance and plant phenophase in an arthropod community within the grass <i>Muhlenbergia</i>	VICTOR LOPEZ GOMEZ ZENON CANO SANTANA	ENTOMOL SCI	2010

## ZENON CANO SANTANA

51	Patterns of Arthropod Diversity in Contrasting Habitats of El Pedregal de San Angel, a Preserve in Mexico City	LETICIA RIOS CASANOVA ZENON CANO SANTANA HECTOR OCTAVIO GODINEZ ALVAREZ	Southwestern Entomologist	2010
52	Vertical distribution of springtails from epiphytic moss from Abies religiosa forest in State of Mexico, Mexico	LEOPOLDO QUERUBIN CUTZ POOL ROSA GABRIELA CASTAÑO MENESES GUADALUPE PALACIOS VARGAS et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2010
53	Diversity and phenology of the Orthoptera of Queretaro's El Cimatarío National Park	ZENON CANO SANTANA Garcia Garcia, Patricia L. Fontana, Paolo et al.	Southwestern Entomologist	2010
54	Diversity patterns of collembola in an elevational gradient in the NW Slope of Iztacchíuatl Volcano, State of Mexico, Mexico	LEOPOLDO QUERUBIN CUTZ POOL GUADALUPE PALACIOS VARGAS ZENON CANO SANTANA et al.	ENTOMOLOGICA L NEWS	2010
55	Composition and functional groups of epiedaphic ants (Hymenoptera: Formicidae) in irrigated agroecosystem and in nonagricultural areas	Patricia Hernandez Ruiz ROSA GABRIELA CASTAÑO MENESES ZENON CANO SANTANA	PESQUISA AGROPECUARIA BRASILEIRA	2009
56	Harvesting grasshoppers Sphenarium purpurascens in Mexico for human consumption: A comparison with insecticidal control for managing pest outbreaks	RENE CERRITOS FLORES ZENON CANO SANTANA	CROP PROTECTION	2008
57	Analysis of plant richness and conservation value of the three areas added to the Pedregal de San Angel Ecological Reserve, Federal District (Mexico)	ZENON CANO SANTANA SILVIA CASTILLO ARGUERO YURIANA MARTINEZ OREA et al.	Boletín De La Sociedad Botánica De México	2008
58	Floral visitor guilds of five allochronic flowering asteraceous species in a xeric community in central Mexico	DULCE MARIA FIGUEROA CASTRO ZENON CANO SANTANA	ENVIRONMENTA L ENTOMOLOGY	2004
59	Canopy arthropod communities on Mexican oaks at sites with different disturbance regimes	EFRAIN TOVAR SANCHEZ ZENON CANO SANTANA ALBERTO KEN OYAMA NAKAGAWA	BIOLOGICAL CONSERVATION	2004
60	Variation in leaf trichomes of Wigandia urens: Environmental factors and physiological consequences	ZENON CANO SANTANA ALBERTO KEN OYAMA NAKAGAWA Pérez-Estrada L.B.	TREE PHYSIOLOGY	2000
61	The role of body size in mating success of Sphenarium purpurascens in Central Mexico	RAUL CUEVA DEL CASTILLO MENDOZA JUAN SERVANDO NUÑEZ FARFAN ZENON CANO SANTANA	ECOLOGICAL ENTOMOLOGY	1999
62	Ambito de hospederos de tres especies de insectos herbívoros de Wigandia urens (Hydrophyllaceae)	ZENON CANO SANTANA ALBERTO KEN OYAMA NAKAGAWA	Southwestern Entomologist	1994



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



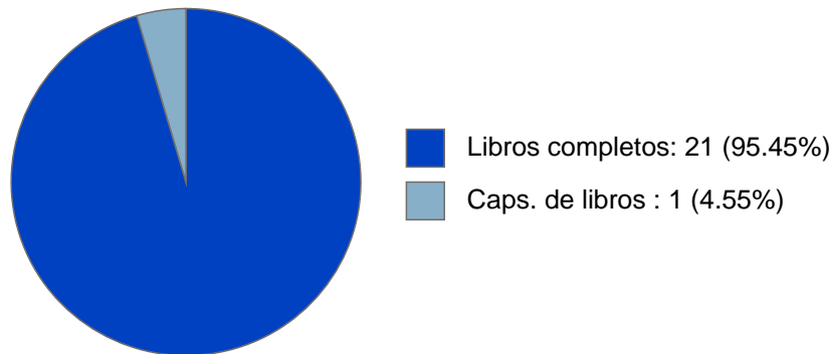
**ZENON CANO SANTANA**

- 63 Variation in leaf trichomes and nutrients of *Wigandia urens* (Hydrophyllaceae) and its implications for herbivory ZENON CANO SANTANA ALBERTO KEN Oecologia 1992  
OYAMA NAKAGAWA

## ZENON CANO SANTANA

### LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

#### Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Perspectivas y aportaciones al conocimiento, manejo y conservación de la fauna silvestre en el siglo XXI	LAZARO GUEVARA LOPEZ FERNANDO ALFREDO CERVANTES REZA ALICIA ROJAS ASCENCIO et al.	Libro Completo	2023	9786073077149
2	Las Universidades Iberoamericanas Y La Custodia Del Patrimonio Cultural	GRACIELA AURORA MOTA BOTELLO JOSE ANTONIO TERAN BONILLA BRUNO ARTURO BARRALES ALCALA et al.	Libro Completo	2022	9786075257907
3	La biodiversidad en Oaxaca	SILVIA BAUTISTA HERNANDEZ ESTEBAN EDUARDO BENITEZ INZUNZA FRANCISCO JAVIER BOTELLO LOPEZ et al.	Libro Completo	2022	9786078570607
4	La biodiversidad en Oaxaca	FRANCISCO JAVIER BOTELLO LOPEZ ZENON CANO SANTANA LUIS CANSECO MARQUEZ et al.	Libro Completo	2022	9786078570638

## ZENON CANO SANTANA

5	Sex-Biased Herbivory and Its Effects on Tritrophic Interactions	SANDRA LUZ GOMEZ ACEVEDO ZENON CANO SANTANA JOHNATTAN HERNANDEZ CUMPLIDO et al.	Capítulo de un Libro	2020	9783030460129
6	Historia Natural De La Reserva Ecológica Del Pedregal De San Ángel	ZENON CANO SANTANA	Libro Completo	2020	9786073030472
7	La biodiversidad en Morelos	ZENON CANO SANTANA MARIA DEL CONSUELO BONFIL SANDERS CARLOS ENRIQUE FRAGOSO GONZALEZ et al.	Libro Completo	2020	9786078570416
8	La Naturaleza de la Vida	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES ZENON CANO SANTANA MARIA TERESA VALVERDE VALDES et al.	Libro Completo	2019	978607864708 8
9	The nature of life	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES ZENON CANO SANTANA MARIA TERESA VALVERDE VALDES et al.	Libro Completo	2019	978607864709 5
10	La biodiversidad en la Ciudad de México	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR OMAR AVALOS HERNANDEZ et al.	Libro Completo	2017	9786078328840
11	La Biodiversidad en la Ciudad de México	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR OMAR AVALOS HERNANDEZ et al.	Libro Completo	2017	9786079206079
12	La biodiversidad en la Ciudad de México	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR ZENON CANO SANTANA et al.	Libro Completo	2016	9786079206031
13	La biodiversidad en la Ciudad de México	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR ZENON CANO SANTANA et al.	Libro Completo	2016	9786078328734

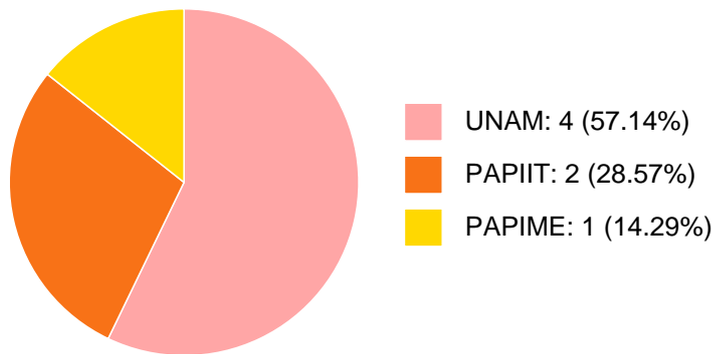
## ZENON CANO SANTANA

14	Historias que brotan de las rocas	ZENON CANO SANTANA LUIS ZAMBRANO GONZALEZ SANTIAGO ZARAGOZA CABALLERO et al.	Libro Completo	2016	9786070283123
15	Historias que brotan de las rocas	ZENON CANO SANTANA LUIS ZAMBRANO GONZALEZ SANTIAGO ZARAGOZA CABALLERO et al.	Libro Completo	2016	9786078328703
16	El pulso del planeta	ZENON CANO SANTANA MARIA TERESA VALVERDE VALDES	Libro Completo	2015	9786070272882
17	El pulso del planeta	ZENON CANO SANTANA MARIA TERESA VALVERDE VALDES	Libro Completo	2015	9786070307027
18	Nuestra huella en el planeta	TELMA GLORIA CASTRO ROMERO ZENON CANO SANTANA MARIA TERESA VALVERDE VALDES et al.	Libro Completo	2015	9786070271809
19	Nuestra huella en el planeta	TELMA GLORIA CASTRO ROMERO ZENON CANO SANTANA MARIA TERESA VALVERDE VALDES et al.	Libro Completo	2015	9786070306976
20	Ecología y medio ambiente en el Siglo XXI	ZENON CANO SANTANA JORGE ARTURO MEAVE DEL CASTILLO	Libro Completo	2010	978607442984 8
21	Ecología y medio ambiente	ZENON CANO SANTANA	Libro Completo	2009	978607442544 4
22	Ecología y medio ambiente en el siglo XXI	ZENON CANO SANTANA	Libro Completo	2008	978607442005 0

## ZENON CANO SANTANA

### PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

#### Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Comunidades de hormigas (Hymenoptera: Formicidae) en agroecosistemas del Valle del Mezquital, Hidalgo.	ZENON CANO SANTANA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-02-2008	31-12-2020
2	Interacciones y procesos ecológicos de la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel, Ciudad de México.	ZENON CANO SANTANA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	14-01-2011	20-12-2020
3	Ecología de muérdagos (Viscaceae y Loranthaceae) del Centro de México.	ZENON CANO SANTANA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	10-08-2014	31-12-2020
4	Elaboración de un manual ilustrado de historia natural de la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel de Ciudad Universitaria	ZENON CANO SANTANA	Recursos PAPIIME	01-01-2019	31-12-2019
5	El efecto de la urbanización sobre el tlacuache Didelphis virginiana en un matorral xerófilo de la Ciudad de México.	ZENON CANO SANTANA	Recursos PAPIIT	01-01-2021	31-12-2022
6	Ecología sucesional de cadáveres de cerdo en la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel, Ciudad de México	ZENON CANO SANTANA	Recursos PAPIIT	01-01-2023	31-12-2024



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



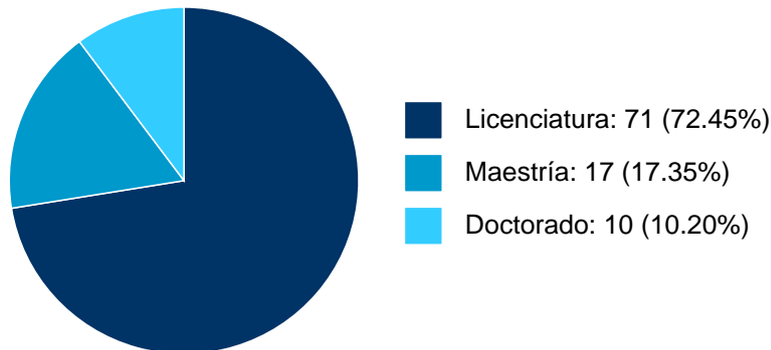
**ZENON CANO SANTANA**

7	Restauración ecológica de áreas perturbadas de la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel, Ciudad de México.	ZENON CANO SANTANA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	13-04-2015	13-04-2030
---	--	--------------------	--	------------	------------

## ZENON CANO SANTANA

### PARTICIPACIÓN EN TESIS

#### Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Estructura de la comunidad de artrópodos ectoparásitos en tlacuaches ( <i>Didelphis virginiana</i> ) en tres localidades con distinto nivel de urbanización en Ciudad Universitaria, Ciudad de México, México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Carrillo González, Gabriela Valeria,	Facultad de Ciencias,	2024
2	"Patrones morfológicos, químicos y de microsatélites (nSSR) del complejo <i>Zephyranthes fosteri</i> x <i>Zephyranthes alba</i> ( <i>Amaryllidaceae</i> ) en el centro de México"	Tesis de Doctorado	ZENON CANO SANTANA,	Centeno Betanzos, Lucía Yoscelina,	Facultad de Ciencias,	2023

## ZENON CANO SANTANA

3	Impacto de la urbanización sobre libélulas y caballitos del diablo (Odonata)	Tesis de Doctorado	ZENON CANO SANTANA,	JORGE ERNESTO SCHONDUBE FRIEDEWOLD, ALEJANDRO CORDOBA AGUILAR, et al.	Facultad de Ciencias, Instituto de Ecología, Instituto de Investigaciones en Ecosistemas y Sustentabilidad	2023
4	Estado del conocimiento de los vertebrados exóticos en la Ciudad de México, México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Morales Jacuindes, Cynthia Lucía,	Facultad de Ciencias,	2023
5	Efecto de borde sobre la estructura de la comunidad vegetal de la Reserva del Pedregal de San Ángel, Cd. Mx. (México)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Noguez Ledesma, Laura Paola,	Facultad de Ciencias,	2023
6	Diversidad vegetal y animal de los pedregales remanentes de la Zona de Institutos de Investigaciones en Humanidades de Ciudad Universitaria, Ciudad de México, México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Flores Morales, Ivonne,	Facultad de Ciencias,	2023
7	Efecto de borde sobre el tamaño poblacional del conejo castellano ( <i>Sylvilagus floridanus</i> ) en la reserva del Pedregal de San Ángel, Ciudad de México, México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Montes Rodríguez, Sofía Abisag,	Facultad de Ciencias,	2022
8	Respuesta de la comunidad de artrópodos epífitos a la tala de eucaliptos en los pedregales de ciudad universitaria, Ciudad de México, México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Rosendo González, Mariana,	Facultad de Ciencias,	2022

## ZENON CANO SANTANA

9	Efecto de la urbanización sobre la distribución y densidad de <i>Sceloporus grammicus</i> ( <i>Phrynosomatidae</i> ) en la Ciudad de México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Juárez Herrera, Dulce Karen,	Facultad de Ciencias,	2022
10	Microcosmos bajo la copa de <i>Eucalyptus camaldulensis</i> en un matorral xerófilo	Tesis de Maestría	ZENON CANO SANTANA,	Morelos Rebollar, Jesús,	Facultad de Ciencias,	2022
11	Estructura de la comunidad de artrópodos asociados a los nidos de <i>Malacosoma incurvum</i> ( <i>Lepidoptera: lasiocampidae</i> ) en el Parque Ecológico de Xochimilco, D.F. (México)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Tagle Villalpando, Carmen Itzel,	Facultad de Ciencias,	2021
12	Evaluación de la restauración ecológica a través del monitoreo de mamíferos en parches de la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel, Ciudad de México, México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Argüelles Castañeda, Alejandra,	Facultad de Ciencias,	2021
13	Incidencia y severidad de daño por descortezadores y barrenadores en <i>eucalyptus camaldulensis</i> de la Ciudad de México	Tesis de Maestría	ZENON CANO SANTANA,	González Jaramillo, Surya Ivonne,	Facultad de Ciencias,	2021
14	Ecología de <i>Sceloporus torquatus</i> ( <i>Phrynosomatidae</i> ) en la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel, Ciudad de México, México : variación espacio-temporal	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Carrasco Salgado, Yazmín Adriana,	Facultad de Ciencias,	2020

## ZENON CANO SANTANA

15	Estructura de la comunidad de aves y redes planta-ave en zonas sujetas a restauración y conservadas de la reserva ecológica del Pedregal de San Ángel, Ciudad de México, México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Figueroa Aquino, Mariana,	Facultad de Ciencias,	2020
16	Comunidades de artrópodos en sitios perturbados de selva baja caducifolia del Ejido San José Tilapa, Coxcatlán, Puebla, México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Juárez Sotelo, Luis Enrique,	Facultad de Ciencias,	2019
17	Respuesta de la comunidad vegetal a la remoción de eucaliptos con fines de restauración en la zona A2 de la Reserva del Pedregal de San Ángel, Ciudad de México, México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Morelos Rebollar, Jesús,	Facultad de Ciencias,	2019
18	Efecto del conejo castellano ( <i>Sylvilagus floridanus</i> ) sobre la comunidad vegetal del Pedregal de San Ángel	Tesis de Maestría	ZENON CANO SANTANA,	Glebskiy, Yury,	Facultad de Ciencias,	2019
19	Uso de macroinvertebrados acuáticos como indicadores de calidad de agua en el Lago de Chalco	Tesis de Maestría	RODOLFO OMAR ARELLANO AGUILAR,	ZENON CANO SANTANA, ALEJANDRO CORDOBA AGUILAR, et al.	Facultad de Ciencias, Instituto de Ecología,	2019
20	Efecto de la hibridación del complejo <i>Q. glabrescens</i> x <i>Q. rugosa</i> y <i>Q. glabrescens</i> x <i>Q. obtusata</i> sobre la comunidad de insectos formadores de agallas y sus parasitoides	Tesis de Doctorado	ZENON CANO SANTANA,	EFRAIN TOVAR SANCHEZ, SUSANA VALENCIA AVALOS, et al.	Facultad de Ciencias,	2019

## ZENON CANO SANTANA

21	Evaluación integral de la necesidad y factibilidad de restauración de la vegetación nativa en Parches de Pedregal colindantes al Estadio Olímpico de Ciudad Universitaria	Tesis de Maestría	ZENON CANO SANTANA,	LUIS ZAMBRANO GONZALEZ, Bonilla Rodríguez, Manuel,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2019
22	Comparación de la abundancia de <i>Peromyscus gratus</i> (Rodentia: Muridae) en dos tipos de vegetación del área natural protegida Ecoguardas, Ciudad de México (México)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Ortega Medina, Alma Guadalupe,	Facultad de Ciencias,	2018
23	Rasgos de nicho ecológico de especies coexistentes del género <i>Oecanthus</i> (Orthoptera: Gryllidae) en Zapotitlán Salinas, Puebla, México	Tesis de Maestría	ZENON CANO SANTANA,	Romero Mata, Ariana,	Facultad de Ciencias,	2018
24	Estructura y composición de la comunidad vegetal de dos sitios sujetos a acciones de restauración durante el periodo 2005-2012 en la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel, Ciudad de México, México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	González Jaramillo, Surya Ivonne,	Facultad de Ciencias,	2018
25	El papel del Parque Ecológico de la Ciudad de México como sumidero de carbono	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Manríquez Guzmán, Diana Laura,	Facultad de Ciencias,	2018
26	Redes de interacción abeja-planta en sitios con distinto grado de disturbio en zonas secas de Querétaro, México	Tesis de Maestría	RICARDO AYALA BARAJAS,	ZENON CANO SANTANA, Argueta Guzmán, Magda Paola,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2017

## ZENON CANO SANTANA

27	Distribución y abundancia del conejo castellano, <i>Sylvilagus floridanus</i> (Lagomorpha), en la Reserva del Pedregal de San Ángel, Cd. Mx., México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Dorantes Villalobos, Daniel,	Facultad de Ciencias,	2017
28	Estructura de la comunidad vegetal de cuatro zonas de selva baja caducifolia sujetas a disturbio en el Ejido San José Tilapa, Coxcatlán, Puebla (México)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Hernández Trejo, Adriana,	Facultad de Ciencias,	2017
29	Niveles de infestación por agallas y minas foliares en encinos ( <i>Quercus</i> spp) del sistema volcánico transversal de Michoacán, México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Ceballos Hernández, Carolina,	Facultad de Ciencias,	2017
30	Estructura de comunidades de artrópodos epífitos de sitios perturbados, conservados y sujetos a restauración ecológica de la Reserva del Pedregal de San Ángel, Ciudad de México, México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Corona Tejada, Paulina,	Facultad de Ciencias,	2017
31	Estructura de comunidades de abejas (hymenoptera: apoidea) y moscas miméticas de abejas (diptera: bombyliidae, syrphidae) polinizadoras en el Valle de Cuatro Ciénegas, Coahuila, México	Tesis de Doctorado	ZENON CANO SANTANA,	ROSA GABRIELA CASTAÑO MENESES, EFRAIN TOVAR SANCHEZ, et al.	Facultad de Ciencias,	2016

## ZENON CANO SANTANA

32	Estructura de la comunidad de artrópodos en sitios conservados, perturbados y sujetos a restauración ecológica en el Pedregal de San Ángel, D.F., México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Farfán Beltrán, Manuel Edday,	Facultad de Ciencias,	2016
33	Factores que afectan la distribución y abundancia del conejo castellano ( <i>sylvilagus floridanus</i> ) en la Reserva del Pedregal de San Ángel, D.F. (México)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Glebskiy, Yury,	Facultad de Ciencias,	2016
34	Regeneración de la comunidad vegetal y de dos poblaciones de animales importantes en el NE de la zona de amortiguamiento 8 de la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel en respuesta a acciones de restauración ecológica	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Peña Mendoza, Maritza Tonatzin,	Facultad de Ciencias,	2016
35	Estructura genética de <i>trichobaris soror</i> : depredador de semillas de <i>datura stramonium</i>	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	EDUARDO MORALES GUILLAUMIN, JUAN SERVANDO NUÑEZ FARFAN, et al.	Centro de Investigaciones en Ecosistemas en Morelia, Michoacán, Facultad de Ciencias, Instituto de Ecología,	2015
36	Interacciones entre dos especies de muérdago enano y su hospedero : importancia de las asociaciones bióticas	Tesis de Doctorado	ZENON CANO SANTANA,	Queijeiro Bolaños, Mónica Elisa,	Facultad de Ciencias,	2015
37	Ecología de los hongos macroscópicos de la cantera oriente de Ciudad Universitaria, D.F. (México)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Ramírez Antonio, Karen Guadalupe,	Facultad de Ciencias,	2015

## ZENON CANO SANTANA

38	Análisis de la artropodofauna del Pedregal de San Ángel mediante una revisión bibliográfica	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Rueda Salazar, Ana María,	Facultad de Ciencias,	2015
39	Producción de biomasa y energía por residuos de jardinería en Ciudad Universitaria, D.F. (México)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Acosta Arreola, Jaime,	Facultad de Ciencias,	2015
40	Ecología de abejas en sitios de selva baja caducifolia sujetos a disturbio del ejido San José Tilapa, Coxcatlán, Pue. (México)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Olalde Estrada, Isaí,	Facultad de Ciencias,	2015
41	La comunidad vegetal y abundancia de dos artrópodos en el área a8 de la Reserva del Pedregal de San Ángel tras cuatro años de acciones de restauración	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Ayala López de Lara, María,	Facultad de Ciencias,	2014
42	Estructura de la comunidad vegetal en zonas perturbadas, conservadas y sujetas a restauración ecológica en la Reserva del Pedregal de San Ángel	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Estañol Tecuatl, Fernando,	Facultad de Ciencias,	2014
43	Efecto de la fragmentación en la estructura genética de <i>Aphelandra aurantiaca</i> en la Estación de Biología Tropical "Los Tuxtlas" de la Universidad Nacional Autónoma de México en Veracruz, México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	JUAN SERVANDO NUÑEZ FARFAN, Montero Arciniega, Alfredo Alejandro,	Facultad de Ciencias, Instituto de Ecología,	2014
44	Restricciones genéticas y ambientales sobre la evolución de las defensas en plantas ante sus enemigos naturales	Tesis de Doctorado	ZENON CANO SANTANA,	Carmona Moreno, Bello Diego,	Facultad de Ciencias,	2013

## ZENON CANO SANTANA

45	Efecto de cinco años de restauración sobre la comunidad vegetal y dos poblaciones de artrópodos en el área A8 de la reserva del Pedregal de San Ángel	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Muñoz Saavedra, Rodrigo,	Facultad de Ciencias,	2013
46	Efecto de borde sobre los roedores nativos y exóticos de las zonas núcleo de la Reserva del Pedregal de San Ángel, D.F. (México), con énfasis en <i>Peromyscus gratus</i>	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Montesinos Laffont, Ana Itzel,	Facultad de Ciencias,	2013
47	Tendencias de investigación sobre estudios de artrópodos terrestres en la restauración ecológica: un análisis bibliométrico	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Fernández y Fernández, Daniela,	Facultad de Ciencias,	2013
48	Comparación de la comunidad de artrópodos epífitos asociados a plantas masculinas y femeninas de <i>buddleia cordata</i> (loganiaceae)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	González Ramírez, Ixchel Sarahi,	Facultad de Ciencias,	2012
49	Efecto de cinco años de acciones de restauración sobre la comunidad vegetal y dos poblaciones de artrópodos en la área A11 de la reserva del Pedregal de San Ángel	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	González Rebeles Guerrero, Georgina,	Facultad de Ciencias,	2012
50	Estructura de la comunidad vegetal y de dos poblaciones animales en zonas conservadas y perturbadas de la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Hernández Herrerías, León Bartolomé,	Facultad de Ciencias,	2011

## ZENON CANO SANTANA

51	Regeneración de la comunidad vegetal y de dos poblaciones de artrópodos durante un proceso de restauración ecológica en el área de amortiguamiento 8 de la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel, D.F.	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Saucedo Morquecho, Erandi Amaranta,	Facultad de Ciencias,	2011
52	Composición y estructura de una comunidad de pequeños mamíferos de la Sierra Madre Occidental, Durango, México	Tesis de Doctorado	ZENON CANO SANTANA,	Aragón Piña, Elizabeth Esperanza,	Facultad de Ciencias,	2011
53	Relación de la presencia de toninas ( <i>Tursiops truncatus</i> ) en la Laguna de Términos, Campeche, México con los factores ambientales	Tesis de Maestría	MARIA DEL CARMEN BAZUA DURAN,	ZENON CANO SANTANA, TANIA ESCALANTE ESPINOSA, et al.	Facultad de Ciencias,	2011
54	Diversidad y aspectos ecológicos relevantes en torno a la distribución de Homobasidiomycetes clavarioides en la Estación de Biología de Chamela, Jalisco	Tesis de Maestría	ZENON CANO SANTANA,	HERMELINDA MARGARITA VILLEGAS RIOS, Ramírez López, Itzel,	Facultad de Ciencias,	2011
55	Consecuencias ecológicas del dioicismo en plantas : crecimiento, defensa y herbivoría en tres especies simpátricas de <i>Chamaedorea</i> en Los Tuxtlas, Veracruz	Tesis de Doctorado	ZENON CANO SANTANA,	EDUARDO MORALES GUILLAUMIN, Cepeda Cornejo, Verónica,	Facultad de Ciencias,	2011
56	Flora y vegetación de nueve áreas naturales de Ciudad Universitaria, Mexico, D. F.	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Maravilla-Ro mero, Melina Cecilia,	Facultad de Ciencias,	2011
57	Fenología reproductiva de <i>Habranthus concolor</i> y <i>Habranthus AFF. concolor</i> en la reserva ecológica del Pedregal de San Ángel, D.F	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Damián Domínguez, María de Jesús Xóchitl,	Facultad de Ciencias,	2010

## ZENON CANO SANTANA

58	Biología floral e historia natural de <i>Tigridia pavonia</i> (Iridaceae) en la reserva ecológica del Pedregal de San Ángel, México, D.F	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Velázquez López, Rebeca,	Facultad de Ciencias,	2010
59	Monitoreo de las actividades de la fauna de vertebrados en dos zonas sujetas a restauración en la Reserva del Pedregal de San Ángel, D.F. (México)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	San José Alcalde, Miriam,	Facultad de Ciencias,	2010
60	Estructura de la comunidad vegetal y abundancia de <i>Sphenarium purpurascens</i> (Orthoptera) y <i>Peromyscus gratus</i> (Rodentia) en el área vivero alto de la reserva del Pedregal de San Ángel sujeta a acciones de restauración	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Villeda Hernández, Mauricio,	Facultad de Ciencias,	2010
61	Estacionalidad y diversidad de ortópteros de la porción oaxaqueña de la reserva de la biosfera Tehuacán-Cuicatlán, México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Monge Rodríguez, Silvina,	Facultad de Ciencias,	2010
62	Efecto del tamaño del hábitat sobre la diversidad y la longitud de la cadena trófica de la comunidad de invertebrados asociados a <i>Muhlenbergia robusta</i> (Gramineae) en la reserva del Pedregal de San Ángel, D.F. (México)	Tesis de Doctorado	ZENON CANO SANTANA,	López Gómez, Víctor,	Facultad de Ciencias,	2010
63	Fenología de las abejas de la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel y su relación con la fenología floral	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Domínguez Álvarez, Luisa Alejandra,	Facultad de Ciencias,	2009

## ZENON CANO SANTANA

64	Fenología de mariposas diurnas de la Reserva del Pedregal de San Ángel, D.F. y su relación con la fenología floral y otros factores ambientales	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Moyers Arévalo, Reyna Leticia,	Facultad de Ciencias,	2009
65	Distribución y abundancia de roedores en ciudad universitaria, D.F., con énfasis en <i>Peromyscus gratus</i> (Muridae)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Garmendia Corona, Adriana,	Facultad de Ciencias,	2009
66	Factores que determinan la estructura de las comunidades de chapulines (Orthoptera: acridoidea) en el desierto chihuahuense	Tesis de Doctorado	ZENON CANO SANTANA,	Rivera García, Eduardo,	Facultad de Ciencias,	2009
67	Restauración ecológica de la zona de amortiguamiento 8 de la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel, D.F. (México)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Antonio Garcés, Jonathan Israel,	Facultad de Ciencias,	2008
68	Estructura poblacional y preferencia de oviposición de <i>Oecanthus niveus</i> (Orthoptera: Gryllidae) en Zapotitlán Salinas, Pue.	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Romero Mata, Ariana,	Facultad de Ciencias,	2008
69	Proyecto de un manual ilustrado de historia natural de la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Padilla Hernández, Laura Leticia,	Facultad de Ciencias,	2008
70	Desempeño del gusano rojo de maguey <i>Comadia redtenbacheri</i> Hamm. (Lepidoptera: cossidae) en diferentes hospederos	Tesis de Maestría	ZENON CANO SANTANA,	Chagoya Lizama, Vania,	Facultad de Ciencias,	2008

## ZENON CANO SANTANA

71	Variación espacial y temporal de la estructura poblacional de dos especies del género <i>Oecanthus</i> (Orthoptera: Gryllidae) en la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Pérez Escobedo, Hilda Marcela,	2007
72	Interacciones entre dos especies de muerdago enano ( <i>Arceuthobium</i> spp.) y <i>Pinus hartwegii</i> en el Parque Nacional Zoquiapan, Estado de México : el papel del disturbio	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Queijeiro Bolaños, Monica Elisa,	2007
73	Estructura poblacional y factores de mortalidad en las poblaciones de <i>Schistocerca piceifrons piceifrons</i> y de <i>Schistocerca americana socoro</i> en Isla Socorro, México	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Durán Murrieta, Jocelyn,	2006
74	Heterogeneidad espacial y dinámica de la descomposición de hojarasca de cuatro especies abundantes en la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Arango Galvan, Angela,	2006
75	Actividad de <i>Ricinus communis</i> L. frente a mosquitos blancos <i>Trialeurodes vaporariorum</i> Westwood (Homoptera: Aleyrodidae)	Tesis de Maestría	ZENON CANO SANTANA,	BALDOMERO ESQUIVEL RODRIGUEZ, Ramos López, Miguel Ángel,	2006

## ZENON CANO SANTANA

76	Modelos de manejo cooperativo de parcelas de alfalfa atacadas por <i>Sphenarium purpurascens</i> con fines de restauración del suelo	Tesis de Maestría	ZENON CANO SANTANA,	JOSE RAUL GARCIA BARRIOS, Díaz Bedoya, Diana Lucia,	2006
77	Efectos del fuego y la herbivoria sobre la biomasa aérea del estrato herbáceo de la reserva del Pedregal de San Ángel	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Juarez Orozco, Sonia Maria,	2005
78	Efecto de la fecha de eclosión sobre el desempeño de <i>Sphenarium purpurascens</i> (Orthoptera: Pyrgomorphidae): el papel de la calidad de la dieta	Tesis de Maestría	ZENON CANO SANTANA,	Camacho Castillo, Edgar,	2005
79	Ecología de la relación entre las arañas Thomisidae y las inflorescencias de <i>Dahlia coccinea</i> (Asteraceae)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Carmona Moreno Bello, Diego,	2004
80	Fuerzas ascendentes y productividad secundaria en <i>Neoscona oaxacensis</i> (Araneae: Araneidae) en la reserva ecológica del Pedregal de San Ángel, D.F. (México)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Cecaira Ricoy, Ramon,	2004
81	Desempeño y ecología alimentaria de <i>Acronyctodes mexicanaria</i> (Lepidoptera: Geometridae) sobre <i>Buddleia cordata</i> (Loganiaceae) de distinto sexo	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	García García, Patricia Lucero,	2004

## ZENON CANO SANTANA

82	Diversidad de insectos y niveles de daño en semillas de <i>Quercus candicans</i> Nee y <i>Quercus crassipes</i> Humb. & Bonpl. en Valle de Bravo, Mexico	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL CONSUELO BONFIL SANDERS,	ZENON CANO SANTANA, López Esquivel, Laura,	2004
83	Estructura de la comunidad de invertebrados asociada a <i>Tillandsia violacea</i> (Bromeliaceae) en un gradiente altitudinal de un bosque de Oyamel en el Chico, Hgo.	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	EFRAIN TOVAR SANCHEZ, López Gomez, Victor,	2003
84	El papel de distintos organos sensoriales de <i>sphenarium purpurascens</i> (orthoptera: pyrgomorphidae) en la selección de su sitio de oviposición	Tesis de Maestría	ZENON CANO SANTANA,	Castellanos Vargas, Iván,	2003
85	Ecología e historia natural de <i>Neoscona oaxacensis</i> (Araneae: Araneidae) en la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel, México : selección de hábitat y análisis poblacional	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Martinez Jasso, Carmina,	2002
86	Análisis de algunos factores que afectan la fenología reproductiva de la comunidad vegetal de la Reserva del Pedregal de San Angel, D.F. (Mexico)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Cesar García, Sara Fabiola,	2002
87	Método mecánico como alternativa en el control de plagas : el caso de <i>Sphenarium purpurascens</i> en el valle de Puebla-Tlaxcala	Tesis de Maestría	ZENON CANO SANTANA,	Cerritos, René,	2002

## ZENON CANO SANTANA

88	Efecto de la herbivoría floral sobre el éxito reproductivo de <i>Dahlia coccinea</i> (asteraceae) en el Pedregal de San Angel	Tesis de Maestría	ZENON CANO SANTANA,	Figuroa Castro, Dulce Maria,	2001
89	Ecología de la oviposición de <i>Sphenarium purpurascens</i> (Orthoptera: Pyrgomorphidae) en la reserva del Pedregal de San Angel, Mexico, D.F.	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Castellanos Vargas, Iván,	2001
90	Demografía y movilidad de <i>Sphenarium purpurascens</i> (Orthoptera: Pyrgomorphidae) en la Reserva del Pedregal de San Angel, D.F. (Mexico)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Camacho Castillo, Edgar,	1999
91	Variación temporal de los niveles de herbivoría de las Campositae de la Reserva del Pedregal de San Angel (Mexico)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Anaya Merchant, Carlos Antonio,	1999
92	Estructura de las comunidades de artrópodos epífitos asociados a los encinos ( <i>Quercus</i> spp.) del Valle de Mexico	Tesis de Maestría	ZENON CANO SANTANA,	Tovar Sanchez, Efraín,	1999
93	Análisis comparativo de la biología floral de cinco especies de compuestas del Pedregal de San Angel, D.F. (Mexico)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Figuroa Castro, Dulce Maria,	1997
94	Ecología de la relación entre <i>Lophoceros pyrrha</i> (Lepidoptera: Noctuidae) y <i>Wigandia urens</i> (Hydrophyllaceae) en reserva del Pedregal de San Angel, Mexico, D.F.	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Castillo López, José Luis,	1996

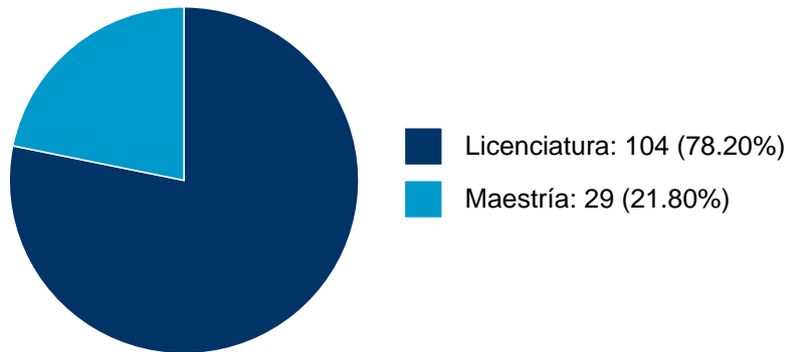
## ZENON CANO SANTANA

95	Ecología de forrajeo de <i>Sphenarium purpurascens</i> (Orthoptera: Acrididae) en la Reserva del Pedregal de San Angel, D.F. Mexico	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Mendoza Paredes, Claudia, Tovar Sanchez, Efrain,	1996
96	Protandria y conducta de apareamiento en <i>Sphenarium purpurascens</i>	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Cueva del Castillo, Mendoza Raul,	1994
97	Análisis especial y temporal de la comunidad de artropodos epifitos del Pedregal de San Angel, D.F. (Mexico)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Rios Casanova, Leticia,	1993
98	Factores que afectan la densidad de Tricomas urticantes en <i>Wigandia urens</i> (Hydrophyllaceae)	Tesis de Licenciatura	ZENON CANO SANTANA,	Perez Estrada, Leticia Brigida,	1993

## ZENON CANO SANTANA

### DOCENCIA IMPARTIDA

#### Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	TALLER NIVEL 1	Facultad de Ciencias	5	2024-2
2	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	1	2024-2
3	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	8	2024-2
4	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	5	2024-2
5	Maestría	TEMAS SELECTOS ECOLOGÍA DE INSECTOS	Facultad de Ciencias	4	2024-2
6	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	17	2024-1
7	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	8	2024-1
8	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	3	2024-1
9	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	8	2024-1
10	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	7	2023-2
11	Maestría	TEMAS SELECTOS ECOLOGÍA DE INSECTOS	Facultad de Ciencias	4	2023-2
12	Licenciatura	TALLER NIVEL 1	Facultad de Ciencias	4	2023-2
13	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	4	2023-2
14	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	7	2023-1
15	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	5	2023-1
16	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	22	2023-1
17	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	5	2023-1
18	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	13	2022-2
19	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	5	2022-2
20	Licenciatura	TALLER NIVEL 1	Facultad de Ciencias	3	2022-2
21	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	10	2022-2
22	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	4	2022-2
23	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	12	2022-1

## ZENON CANO SANTANA

24	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	3	2022-1
25	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	21	2022-1
26	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	10	2022-1
27	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	9	2022-1
28	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	5	2021-2
29	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	8	2021-2
30	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	5	2021-2
31	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	11	2021-2
32	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	1	2021-1
33	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	10	2021-1
34	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	12	2021-1
35	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	2	2021-1
36	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	3	2020-2
37	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	13	2020-2
38	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	11	2020-2
39	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	14	2020-1
40	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	1	2020-1
41	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	32	2020-1
42	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	13	2020-1
43	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	15	2019-2
44	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	6	2019-2
45	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2018-2
46	Maestría	SESIONES DE TUTORÍA Y TRABAJO PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO	Facultad de Ciencias	1	2018-2
47	Maestría	SESIONES DE TUTORÍA Y TRABAJO PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO	Facultad de Ciencias	1	2018-2
48	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-2
49	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-2
50	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2018-2
51	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2018-2
52	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2018-1
53	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-1
54	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-1
55	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	28	2018-1
56	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	4	2018-1
57	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	1	2018-1
58	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	8	2018-1
59	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	7	2018-1
60	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
61	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
62	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	8	2017-2
63	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	8	2017-2
64	Licenciatura	CIENCIA BASICA	Facultad de Ciencias	33	2017-2

## ZENON CANO SANTANA

65	Licenciatura	CIENCIA BASICA	Facultad de Ciencias	13	2017-2
66	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	5	2017-2
67	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	11	2017-1
68	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	10	2017-1
69	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-393764	Facultad de Ciencias	1	2017-1
70	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-393974	Facultad de Ciencias	1	2017-1
71	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	7	2017-1
72	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	10	2017-1
73	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	15	2016-2
74	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	11	2016-2
75	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	5	2016-2
76	Licenciatura	UNIDAD TEORICA II	Facultad de Medicina	1	2016-2
77	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	1	2016-2
78	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
79	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
80	Maestría	FUNDAMENTOS DE ECOLOGIA	Facultad de Ciencias	10	2016-2
81	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	4	2016-2
82	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	14	2016-2
83	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	4	2016-1
84	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	12	2016-1
85	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	28	2016-1
86	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
87	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
88	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	1	2016-1
89	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	1	2016-1
90	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	14	2016-1
91	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	4	2015-2
92	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	5	2015-2
93	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	17	2015-2
94	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	16	2015-2
95	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	7	2015-1
96	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	4	2015-1
97	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	17	2015-1
98	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	19	2014-2
99	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	3	2014-2
100	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	9	2014-2
101	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	9	2014-2
102	Maestría	FUNDAMENTOS DE ECOLOGIA	Facultad de Ciencias	5	2014-2
103	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	11	2014-1
104	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	6	2014-1
105	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	8	2014-1
106	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	11	2014-1
107	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	6	2013-2

## ZENON CANO SANTANA

108	Licenciatura	TALLER NIVEL 1	Facultad de Ciencias	7	2013-2
109	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	5	2013-2
110	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	12	2013-2
111	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	7	2013-2
112	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	3	2013-2
113	Maestría	FUNDAMENTOS DE ECOLOGIA	Facultad de Ciencias	11	2013-1
114	Curso de Licenciatura	Biología cuantitativa	Facultad de Ciencias	0	
115	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	26	2012-2
116	Curso de Licenciatura	El estudio de las plantas vasculares desde el enfoque de la Ecología.	Facultad de Ciencias	0	
117	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	29	2012-1
118	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	6	2010-2
119	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	29	2010-2
120	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	5	2010-2
121	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	4	2010-2
122	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	11	2010-1
123	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	6	2010-1
124	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	31	2010-1
125	Licenciatura	TALLER NIVEL 1	Facultad de Ciencias	5	2010-1
126	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	16	2009-2
127	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	25	2009-1
128	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	4	2009-1
129	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	5	2008-2
130	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	5	2008-2
131	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	18	2008-2
132	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	29	2008-1
133	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	7	2008-1
134	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	6	2008-1
135	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	5	2008-1



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**ZENON CANO SANTANA**

**PATENTES**

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

**ZENON CANO SANTANA**

## ZENON CANO SANTANA

### 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