

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

OCTAVIO CESAR ROSAS ROSAS

Generado el: 24/may/2022

1. Datos personales

Fecha de nacimiento: 19/oct/1963
País de nacimiento: México
Nacionalidad: Mexicana

Correo electrónico: tecuan60s@gmail.com
ORC ID: 0000-0003-0504-7193

CVU: 201123

Nivel SNI: Empleo actual

Inicio: 12/sep/2005

Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

2. Grados académicos

Fecha de obtención: 23/ago/1996 Nivel de escolaridad: Licenciatura

Título: BIOLOGO

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON (UANL)

Fecha de obtención: 09/abr/2001 Nivel de escolaridad: Maestría

Título: MASTER OF SCIENCE

Institución: NEW MEXICO STATE UNIVERSITY

Fecha de obtención: 12/oct/2005 Nivel de escolaridad: Doctorado

 Título:
 DOCTOR OF PHILOSOPHY

 Institución:
 NEW MEXICO STATE UNIVERSITY

3. Trayectoria profesional

3.1 Experiencia laboral

Inicio:01/oct/2007Fin:30/sep/2009Nombre del puesto:COLABORADOR EXTERNO EN EL AREA DE APROVECHAMIENTO

Institución:

Inicio: 01/ene/2005 **Fin**: 01/jul/2005

Nombre del puesto: INVESTIGADOR ASISTENTE, U.S. GEOLOGICAL SURVEY.

Institución:

Inicio: 31/ene/2003 Fin: 03/ene/2006

Nombre del puesto: RESPONSABLE TECNICO, UMA-SEMARNAT-292-SON

Institución:

Inicio: 01/sep/1996 **Fin:** 01/dic/1998

Nombre del puesto: RESPONSABLE DE AREA DE CONSERVACION

Institución:

4. Producción científica, tecnológica y de innovación

4.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2019

Título del artículo: Cambio de uso de suelo, fragmentació del paisaje y la conservación de Leopardus pardalis Linnaeus, 1758

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Forestales

Número de la revista: 52 Volúmen de la revista: 10 País: null



Páginas de: 149 a: 159

ISSN impreso: 24486671 ISSN electrónico: null

Autores

Rosa Elena Galindo Aguilar

María Jesús Pérez Hernández

Roberto Reynoso Santos

Octavio Cesar Rosas Rosas

Catalina González Gervacio

Título del artículo: Conflictos entre grandes felinos y seres humanos en dos áreas naturales protegidas de México

Nombre: Agroprodcutividad

Número de la revista: 2 Volúmen de la revista: 12 País: null

Páginas de: 37 a: 42

ISSN impreso: 25940252 ISSN electrónico: null

Autores

Elsy Utrera Jiménez

Alejandra Olivera Méndez

Jorge Palacio Núñez

Octavio César Rosas Rosas

Juan de Dios Guerrero Rodríguez

Título del artículo: Impacts of chronic wasting disease on a low density mule deer (Odocoileus hemionus) population in the San Andres Mountains, Chihuahuan

Nombre: Acta Zoológica Mexicana (nueva serie)

Número de la revista: 0 Volúmen de la revista: 35 País: null

Páginas de: 1 a: 11

ISSN impreso: null ISSN electrónico: 24488445

Autores

Louis C. Bender null

Cristina L. Rodden null

Pat Mathis null

Mara E. Weisenberger null

Octavio César Rosas Rosas

Patrick C. Morrow null

Brock D. Hoenes null

Año de publicación: 2018

Título del artículo: Seroprevalence to and influence of exposure to bovine reproductive disease causative agents on pregnancy and preweaning calf survival of elk

Nombre: Acta Zoológica Mexicana

Número de la revista: 1 Volúmen de la revista: 34 País: México

Páginas de: 1 a: 17

ISSN impreso: null ISSN electrónico: 2448844X

Autores

OCTAVIO CÉSAR ROSAS ROSAS

LOUIS C. BENDER null



Título del artículo: Valor de uso, importancia cultural y percepciones sobre mamíferos silvestres medianos y grandes en la mixteca poblana

Nombre: Acta Zoológica Mexicana (nueva serie)

Número de la revista: 0 Volúmen de la revista: 34 País: null

Páginas de: 1 a: 15

ISSN impreso: 00651737 ISSN electrónico: 24488445

Autores

DEBORAH SAMANTHA ESTRADA PORTILLO

OCTAVIO CESAR ROSAS ROSAS

FILEMÓN PARRA INZUNZA

JUAN DE DIOS GUERRERO RODRÍGUEZ

LUIS ANTONIO TARANGO ARÁMBULA

Título del artículo: Diet and abundance of bobcat (Lynx rufus) in the PotosinoZacatecano Plateau, Mexico

Nombre: THERYA

Número de la revista: 2 Volúmen de la revista: 9 País: México

Páginas de: 107 a: 112

ISSN impreso: 18703453 ISSN electrónico: 20073364

Autores

JUAN GARCÍA CHÁVEZ

OCTAVIO CÉSAR ROSAS ROSAS

ANUAR DAVID HERNANDEZ SAINT MARTIN

RAUL SANCHEZ GONZALEZ

Año de publicación: 2017

Título del artículo: Seasonal occupancy of sympatric larger carnivores in the southern San Andres Mountains, south-central New Mexico, USA

Nombre: Mammal Research

Número de la revista: 62 Volúmen de la revista: 17 País: Poland

Páginas de: 323 a: 329

ISSN impreso: 21992401 ISSN electrónico: 2199241X

Autores

Louis C. Bender null

Mara Weisenberger null

OCTAVIO CÉSAR ROSAS ROSAS

Título del artículo: Modelo alternativo para determinar coexistencia y segregación trófica de dos felinos simpátricos: Panthera onca L. y Puma concolor L.

Nombre: Agroproductividad

Número de la revista: 5 Volúmen de la revista: 10 País: México

Páginas de: 18 a: 27

ISSN impreso: 03131349 ISSN electrónico: 25940252

Autores

Saúl Ugalde Lezama

Luis Antonio Tarango Arambula

Yamel Cruz Miranda

OCTAVIO CÉSAR ROSAS ROSAS

Juan C Buendía Espinoza



Autores

E. A. Lozano Cavazos

4.3 Capítulos publicados

Año de edición: 2019

Título del libro: Advances in Animal Science and Zoology

Título del capítulo: Habitat associations of Rocky Mountain elk in a hot, arid habitat in south central New Mexico, USA

Editorial: NOVA Science Publishers Páginas de: 47 a: 72 ISBN: 978-1-53616-049-

Autores

Mara E. Weisenberger null
Octavio César Rosas Rosas
Matthew J. Hartsough null

Louis C. Bender null

Patrick C. Morrow null

Cristina L. Rodden null

Año de edición: 2017

Título del libro: El jaguar y las comunidades rurales: uso de densidad humana y bovina para identificar zonas de conflicto en México

Título del capítulo: El jaguar y las comunidades rurales: uso de densidad humana y bovina para identificar zonas de conflicto en México

Editorial: Instituto de Investigación de Recursos Páginas de: 49 a: 60 ISBN: 978-958-5418-05-

Autores

José L. Febles null

Carlos A. López González

Almira Hoogesteijn Reul

OCTAVIO CÉSAR ROSAS ROSAS

Rodrigo Núñez Pérez

5. Formación de capital humano

5.1 Tesis dirigidas en PNPC

Fecha de aprobación: 15/mar/2017 Nombre: ESTHER OCTAVI CHOY FLORES

Programa PNPC: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO AGRÍCOLA REGIONAL - Maestría

Título de la tesis: RELACIÓN ENTRE EL NIVEL SOCIOECONÓMICO Y EL USO DE MAMÍFEROS SILVESTRES MEDIANOS Y MAYORES EN DOS LOCALIDADES DEL

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 28/mar/2017 Nombre: DEBORAH SAMANTA ESTRADA

Programa PNPC: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO AGRÍCOLA REGIONAL - Maestría

Título de la tesis: Valor de uso, importancia cultural y percepciones sobre mamíferos silvestres en la Mixteca poblana

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 30/jul/2019 Nombre: Luis Adrián Silva Caballero

Programa PNPC: DOCTORADO EN CIENCIAS EN RECURSOS GENÉTICOS Y PRODUCTIVIDAD - Doctorado



Título de la tesis: PREFERENCIAS ALIMENTARIAS Y SU RELACIÓN CON LA BIOENERGÉTICA DEL JAGUAR (Panthera onca) EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Estado de la tesis: Terminada

6. Comunicación pública de la ciencia, tecnología y de innovación

7. Vinculación

7.2 Proyectos de investigación

Inicio: 01/ene/2005 Fin: 15/sep/2005

Nombre del proyecto: Preliminary analysis of the puma (Puma concolor) diet in New Mexico

Tipo de proyecto: Consultoría

Institución:

Colaboradores:

DR. OCTAVIO C. ROSAS ROSAS NULL

 Inicio:
 15/may/2009

 Fin:
 14/may/2011

 Nombre del proyecto:
 IDENTIFICACIÓN DE SITIOS PRIORITARIOS PARA LA CONSERVACIÓN DE LA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

RODRIGO GARCIA MORALES NULL, VICTOR HUGO MENDOZA NULL, DR. LEONARDO CHAPA VARGAS NULL, DR. OCTAVIO C. ROSAS ROSAS NULL, DR. JOSE DE JESUS

MEJIA SAAVEDRA NULL

 Inicio:
 15/ago/2009

 Fin:
 14/ago/2011

 Nombre del proyecto:
 NEOTROPICAL MIGRATORY BIRD HABITAT CONSERVATION AT SAN LUIS POTOSÍ,

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

DR. LEONARDO CHAPA VARGAS NULL, DR. OCTAVIO C. ROSAS ROSAS NULL

Inicio: 01/jun/2012 Fin: 14/dic/2012

Nombre del proyecto: PACE: JAGUAR ANÁLISIS POBLACIONAL DEL JAGUAR EN EL CORREDOR SIERRA DEL ABRA TANCHIPA-SIERRA NORTE DE PUEBLA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

GMELINA DUEÑAS LOPEZ NULL, ANUAR DAVID HERNANDEZ SAINT MARTIN NULL, OCTAVIO CESAR ROSAS ROSAS NULL, ANGEL BUSTAMENTE GONZÁLEZ NULL

Inicio: 01/jul/2013 **Fin**: 31/dic/2013

Nombre del proyecto: PACE: JAGUAR IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES PARA LA CONSOLIDACIÓN DEL CORREDOR DEL JAGUAR ENTRE LA SIERRA DEL ABRA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

LAURA ANGÉLICA CACELÍN CASTILLO NULL, ESTHER OCTAVI CHOY FLORES NULL, DR. OCTAVIO C. ROSAS ROSAS NULL, DR. JOSÉ ISABEL OLVERA HERNÁNDEZ NULL, DR. LUIS ANTONIO TARANGO ARÁMBULA NULL, DR. JUAN DE DIOS GUERRERO RODRIGUEZ NULL, DR. LOUIS C. BENDER NULL, DR. JUAN FELIPE MARTÍNEZ MONTOYA NULL, DR. ANGEL BUSTAMANTE GONZALEZ NULL

Inicio: 17/mar/2014 Fin: 17/dic/2014

Nombre del proyecto: Conservación del jaguar en el corredor sur de la Sierra Madre Oriental

Tipo de proyecto: Consultoría

Institución:

Colaboradores:

DR. OCTAVIO C. ROSAS ROSAS NULL, DR. LUIS C. BENDER NULL, DR. ANUAR D. HERNÁNDEZ SAINT MARTÍN NULL, DR. LUIS A. TARANGO ARÁMBULA NULL, DR. JUAN F. MARTÍNEZ MONTOYA NULL, DR. JUAN DE DIOS GUERRERO RODRÍGUEZ NULL, DR. JOSÉ I. OLVERA NULL, IBR. LAURA DURÁN FERNÁNDEZ NULL, LIC. ISABEL GALINDO AGUILAR NULL, M.C. GMELINA DUEÑAS LÓPEZ NULL, LIC. MARI CRUZ BARBA G. NULL, M.C. AGUSTÍN VILLORDO GALVÁN NULL

 Inicio:
 16/mar/2015

 Fin:
 15/dic/2015

 Nombre del proyecto:
 Conservación y conectividad del jaguar en el Corredor Ecológico Sierra Madre Oriental

Tipo de proyecto: Consultoría



Institución:

Colaboradores:

LUIS ADRIAN SILVA CABALLERO NULL, DR. OCTAVIO ROSAS ROSAS NULL, DR. ANUAR DAVID HERNÁNDEZ SAINT MARTÍN NULL, DR. JUAN DE DIOS GUERRERO RODRÍGUEZ NULL, IBR. LAURA DURÁN FERNÁNDEZ NULL, DR. JOSÉ ISABEL OLVERA HERNÁNDEZ NULL, DR. LUIS ANTONIO TARANGO ARÁMBULA NULL

Inicio: 16/mar/2015 **Fin:** 15/dic/2015

Nombre del proyecto: Conservación y distribución de depredadores en la Cuenca Hidrográfica del Río Necaxa

Tipo de proyecto: Consultoría

Institución:

Colaboradores:

DR. OCTAVIO CESAR ROSAS ROSAS NULL, DR. ANUAR DAVID HERNÁNDEZ SAINT MARTÍN NULL, DR. JUAN FELIPE MARTÍNEZ MONTOYA NULL, IBR. LAURA DURÁN

FERNÁNDEZ NULL

Inicio: 01/ago/2016 **Fin:** 31/jul/2017

Nombre del proyecto: Defaunación y atributos del paisaje como motores de cambio de los rangos de distribución geográfica de grandes depredadores (jaguar

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Colaboradores:

ERIK JOAQUÍN TORRES ROMERO

Inicio: null Fin: null

Nombre del proyecto: ESTUDIO DE DISTRIBUCION, ABUNDANCIA Y ESTADO DE CONSERVACION DEL JAGUAR EN SAN LUIS POTOSI

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

8. Premios y distinciones

8.2 Distinciones no CONACYT

Año: 2000 Nombre de la distinción: Miembro Fundador de El Subcomite Tecnico Consultivo:Conservacion, Manejo y

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2001 Nombre de la distinción: Dean's Award of Exellence

Institución que otorgó premio o distinción:

País: United States of America

Año: 2005 Nombre de la distinción: Reconocimiento por participacion en el Reconocimiento a la Conservacion de la

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2006 Nombre de la distinción: Candidato a Investigador Nacional

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2007 Nombre de la distinción: Coordinador de Investigación

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2007 Nombre de la distinción: Titular Mesa de Manejo del Jaguar en Mexico, Subcomite Consultivo para la

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2009 Nombre de la distinción: Candidato a Investigador Nacional

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2010 Nombre de la distinción: Candidato a Investigador Nacional

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2010 Nombre de la distinción: Concurso Nacional de Tesis, Segundo Lugar en el Area de Conocimiento

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2010 Nombre de la distinción: Member of the Jaguar Recovery Team



Institución que otorgó premio o distinción:

País: United States of America

Año: 2010 Nombre de la distinción: Integrante del Grupo 100 Académicos Distinguidos por su actividad durante el año

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2011 Nombre de la distinción: Integrante del grupo de los 100 académicos distinguidos

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2011 Nombre de la distinción: Investigador Nacional Nivel I

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2012 Nombre de la distinción: Miembro de la Red Latinoamericana de Conflictos Humanos Felinos

Institución que otorgó premio o distinción:

País: Costa Rica

Año: 2012 Nombre de la distinción: Integrante del grupo de los 100 académicos distinguidos

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2012 Nombre de la distinción: Académico distinguido

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2013 Nombre de la distinción: Investigador Responsable del del Corredor Biológico Sierra Madre Oriental para el

Institución que otorgó premio o distinción:

País: Germany

Año: 2013 Nombre de la distinción: Por su trayectoria en la conservación y manejo del jaguar en México

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año:2014Nombre de la distinción:Académico Distinguido

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2015 **Nombre de la distinción:** Trayectoria de 10 años

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2016 Nombre de la distinción: PREMIO AL MÉRITO ECOLOGÍCO

Institución que otorgó premio o distinción: SECRETARIA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

País: México