Colegio de Postgraduados – Campus San Luis Potosí Sistema Nacional de Posgrados – SECIHTI Innovación en Manejo de Recursos Naturales, <a href="https://www.colpos.mx/posgrados/innovacion-en-manejo-de-recursos-naturales/">https://www.colpos.mx/posgrados/innovacion-en-manejo-de-recursos-naturales/</a>



## **Dr. Octavio César Rosas Rosas**

Categoría: Profesor Investigador Titular

Sistema Nacional de Investigadores: Nivel 2

Doctorado: Doctor en Filosofía, Biología, Universidad Estatal de Nuevo

México, E.U. 2006

Maestría: Maestro en Ciencias, Wildlife Sciences, Universidad Estatal de

Nuevo México, E.U. 2001

Licenciatura: Biólogo, Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad

Autónoma de Nuevo León, NL. 1996

**Disciplina:** Manejo y Conservación de Fauna Silvestre.

**Área del Conocimiento:** Ambiente

**Áreas de Fortalezas:** Manejo de especies en peligro de extinción, ecología, relaciones depredador-presa, conservación comunitaria, bioestadística

## **Contacto:**

Correo: octaviocrr@colpos.mx Tel.: 01 496 963 0240 Ext. 2097

ORCID: <a href="https://orcid.org/0000-0003-0504-7193">https://orcid.org/0000-0003-0504-7193</a>

Colegio de Postgraduados – Campus San Luis Potosí Sistema Nacional de Posgrados – SECIHTI Innovación en Manejo de Recursos Naturales, <a href="https://www.colpos.mx/posgrados/innovacion-en-manejo-de-recursos-naturales/">https://www.colpos.mx/posgrados/innovacion-en-manejo-de-recursos-naturales/</a>

## CVU, resumen.

El Dr. Octavio César Rosas Rosas es nacido en Tecamachalco, Puebla. Su formación es de Biólogo, título que obtuvo en la Facultad de Ciencias Biológicas de la UANL en 1996. Posteriormente fue el encargado de un área de conservación y manejo de fauna silvestre del Grupo Vitro de Monterrey, NL., en Pitiguito, Sonora (1996-1999). De ahí realiza su maestría en ciencias de la vida silvestre y el doctorado en ecología de fauna silvestre en New Mexico State University, Las Cruces, NM, USA (1999-2005). El Dr. Rosas Rosas es repatriado por el Colegio de Postgraduados, Campus San Luis Potosí donde actualmente es Profesor Investigador Titular y ya cuenta con 15 años laborando en la institución. Colaboró como Director de Aprovechamiento Sustentable de la Vida Silvestre con el gobierno del estado de San Luis Potosí (2007-2009). Actualmente se encuentra en Movilidad en Campus Puebla desde 2012 por el desarrollo del proyecto nacional El Jaguar en el Corredor Ecológico Sierra Madre Oriental. El Dr. Rosas Rosas cuenta con 22 años de carrera científica y cuenta con 49 publicaciones científicas en revistas nacionales e internacionales indizadas. Ha participado en la formación de 35 estudiantes de licenciatura, maestría y doctorado como consejero y asesor. Pertenece al Sistema Nacional de Investigadores desde el 2007 donde actualmente es Nivel 2 (2019-2023). Es miembro fundador, y actual presidente, del Grupo de Expertos para el Manejo y Conservación del Jaguar y otros felinos en México (2018-2021). Sus trabajos realizados incluyen principalmente la conservación de especies en peligro como el jaguar, puma y otros felinos silvestres. Actualmente sus trabajos se enfocan a la conservación y restauración del hábitat para el jaguar sus presas en sitios selectos en el Corredor Ecológico Sierra Madre Oriental desde San Luis Potosí hasta Puebla y el Diseño y Establecimiento de Modelos de Conservación para Carnívoros Silvestres en México. En 2016 recibió un reconocimiento Mención Especial por su trayectoria en el Premio al Mérito Ecológico (SEMARNAT) en la Conferencia de la Partes (COP 13) realizada en Cancún Q. Roo. También recibió el reconocimiento de *Caso de Éxito en el CP* el trabajo que se realiza en el Corredor Ecológico del Jaguar en el CESMO (2018).