

Resumen Curricular



Datos Personales

- Nombre: Rogelio Carrera Treviño
- Correo Electrónico: rogelio.carrera-treviño@ttu.edu; rogeliocarrera@hotmail.com

Adscripción Actual

- Universidad: Universidad Autónoma de Nuevo León
- Facultad: Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia
- Nombramiento: Profesor Titular A

Formación Académica

- Doctorado: Ph.D., Wildlife Science, Texas Tech University, Lubbock, Texas, USA
- Maestría: M. Sc., Wildlife Science, Texas Tech University, Lubbock, Texas, USA
- Licenciatura: Ingeniero Agrónomo Zootecnista, Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro, Saltillo,

Producción Científica

- Artículos:
 - Lira-Torres, I., J. Pérez-Flores, M. Briones-Salas, and R. Carrera-Treviño. 2014. Métodos de captura e inmovilización química del tapir centroamericano (*Tapirus bairdii*) en el sureste de México. *Quehacer Científico en Chiapas* 9:1:35-46.
 - Giordano, A. J., R. Carrera, and W. Ballard. 2011. Assessing the credibility of jaguarundi (*Puma yagouaroundi*) observations using diagnostic criteria and witness qualification. *Human Dimensions of Wildlife* 16:360-367.
 - Giordano, A. J., R. Carrera, and E. J. Torres. 2010. Assessing the impacts of land use and community composition on the relative abundance and distribution of jaguars (*Panthera onca*) in Chiapas, Mexico. *Wild Felid Monitor* 4:2:23-23.
 - Carrera, R., W. B. Ballard, J. DeVos Jr., P. R. Krausman, M. Wallace, S. Cunningham, and O.J. Alcumbrac. 2009. The role of resources, weather, and predation in desert mule deer population dynamics in central Arizona. *Proceedings of the 8th Western States and Provinces Deer and Elk Workshop*.
 - Grigione, M. M., K. Menke, C. Lopez-Gonzalez, R. List, A. Banda, J. Carrera, R. Carrera, A. J. Giordano, J. Morrison, M. Sternberg, R. Thomas, and B. Van Pelt. 2009. Identifying potential conservation areas for felids in the USA and Mexico: integrating reliable knowledge across an international border. *Oryx* 43:78-86.
- Libros:
- Reportes Técnicos:
- Participación en Congresos:

Investigación Científica y Tecnológica

- Estancias de Investigación:
- Proyectos de Investigación:

- Grupos de Investigación:

Tesis Dirigidas o Supervisadas _____

Distinciones y/o Reconocimientos _____

Texas Tech University

The Graduate School

has conferred upon

Rogelio Carrera-Treviño

the degree

Doctor of Philosophy

Wildlife Science

with all the rights, privileges and responsibilities thereunto
appertaining.

In Witness Whereof, this Diploma has been issued and the
Seal of the University affixed.

at the Board of Regents upon recommendation of the Faculty at Lubbock,
December thirteenth, A.D. 2008