

## Resumen Curricular



### *Datos Personales*

---

- Nombre: Fernando Sánchez Dávila
- Correo Electrónico: fernando\_sd3@hotmail.com

### *Adscripción Actual*

---

- Universidad: Universidad Autónoma de Nuevo León
- Facultad: Agronomía
- Nombramiento:

### *Formación Académica*

---

- Doctorado: Doctorado en Ciencia Animal por la Facultad de Agronomía de la Universidad Autónoma de Nuevo León. 2000
- Maestría: M.Sc. Animal Husbandry, Hohenheim University 1989.
- Licenciatura: Ing. Agr. Zootecnista por la Facultad de Agronomía de la UANL, 1983.

### *Producción Científica*

---

- Artículos:

Sandra Ivon Santos, Fernando Sánchez-Dávila, José Fernando Vázquez-Armijo, Rogelio Alejandro Ledezma-Torres, Alejandro Sergio del Bosque-González, Carlos Luna Palomera, Hugo Bernal-Barragán. Changes in sexual behaviour and semen quality associated with age and type of enclosure of Saint Croix rams in different seasons of the year. Italian Journal of Animal Science (Impact Factor: 0.72). 12/2015; 14(4):678-683.

DOI: 10.4081/ijas.2015.3890

Fernando Sánchez Dávila, Fidencio González Martínez, Alejandro S. Del Bosque G., Humberto Ibarra Gil, Francisco J. Castillo Espinosa, Gerardo Padilla Rivas, Rogelio A. Ledezma Torres. Afectaciones en la producción de cerdos en una granja comercial en el noreste de México. Ciencia-UANL 08/2015.

Rogelio Ledezma, Denisse Garza, Gustavo Moreno, Nelson Manzanares, Francisco Picón, Rafael Ramírez, Fernando Sánchez. Efecto del CIDR posinseminación sobre la tasa de preñez en vacas de carne. Ciencia UANL 07/2015; 18(73):62-68.

José Fernando Vazquez Armijo, Javier Hernández-Meléndez, Arnoldo González-Reyna, Rolando Rojo, Fernando Sánchez-Dávila, Alejandro Salvador. Producción y composición de la leche de cabras alimentadas con diferentes inclusiones de cáscara de naranja deshidratada. Revista científica de veterinaria (Impact Factor: 0.19). 06/2015; XXV(4):324 - 329.

Fernando Sánchez-Dávila, Hugo Bernal-Barragán, Gerardo Padilla-Rivas, Alejandro S Del Bosque-González, José F Vázquez-Armijo, Rogelio A Ledezma-Torres. Environmental factors and ram influence litter size, birth, and weaning weight in Saint Croix hair sheep under semi-arid conditions in Mexico. Tropical Animal Health and Production (Impact Factor: 0.82). 03/2015; 47(5).

J. Garza Arredondo Aime, Gonzalez Gomez Adan, Fernando Vazquez-Armijo Jose, Alejandro Ledezma-Torres Rogelio, Bernal-Barragan Hugo y Sanchez-Davila Fernando. Status and implementation of reproductive technologies in goats in emerging countries. AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY (Impact Factor: 0.57). 03/2015; 14(9):719-727.

J. Hernández-Meléndez, A. González-Reyna, R. Rojo, F. Sánchez-Dávila, A. Salvador y J.F. Vázquez-Armijo. Milk production and composition in goats fed with different inclusion levels of dried orange peel. 01/2015; 25(4):324-329.

Diego Jaramillo, Abdelfattah Z M Salem, Fernando Sánchez-Dávila, Rolando Rojo, Javier Hernández-Meléndez, Rafael Cano y José Fernando Vázquez-Armijo. Reproductive Performance of Pubertal Alpine Goats Supplemented with Bypass Fat and Minerals. Life Science Journal (Impact Factor: 0.17). 01/2015; 12(2s):113-116.

Javier Hernández-Meléndez, Abdelfattah Z M Salem, Fernando Sánchez-Dávila, Rolando Rojo, Andrés Gilberto Limas, Daniel López-Aguirre y José Fernando Vázquez-Armijo. Effect of Copper and Zinc Supplementation on Growth, Blood Serum Copper and Zinc Levels, Scrotal Circumference and Semen Quality in Growing Male Boer × Nubian Bucks. Life Science Journal (Impact Factor: 0.17). 01/2015; 12(2s):108-112.

F Sánchez-Dávila, RA Ledezma-Torres, G Padilla-Rivas, AS Bosque-González, A González Gómez, H Bernal-Barragán. Effect of Three pFSH Doses on Superovulation and Embryo Quality in Goats During Two Breeding Seasons in North-eastern Mexico. Reproduction in Domestic Animals (Impact Factor: 1.52). 06/2014; 49(4). DOI: 10.1111/rda.12350

Fernando Sanchez-Davila, R. A. Ledezma-Torres, L. Sandoval, P. Valladares , M. Mellado, F. J. Picón y R. 3 Ramírez. Effect of cooling on sperm motility before and after frozen-thawed stallion semen. African journal of Biotechnology (Impact Factor: 0.57). 03/2014; 13(12):1439-1443.

Fernando Sanchez-Davila, Hugo Bernal, Alejandro S. del Bosque, Adán González, Emilio Olivares, Gerardo Padilla y Rogelio A.Ledezma. Superovulation and embryo quality with porcine follicle stimulation hormone (pFSH) in Katahdin hair sheep during breeding season. African journal of agricultural research. Jun 2013.

Fernando Sánchez Dávila, Gerardo Padilla Rivas, Rogelio A. Ledezma Torres y Alejandro S. Del Bosque González. Diagnóstico de gestación temprana por medio de ultrasonografía en ovejas de pelo. 03/2013; 17(60):78-85.

### ***Investigación Científica y Tecnológica*** \_\_\_\_\_

- Grupos de Investigación: Líder de cuerpo académico :Mejoramiento y Reproducción animal

### ***Tesis Dirigidas o Supervisadas*** \_\_\_\_\_

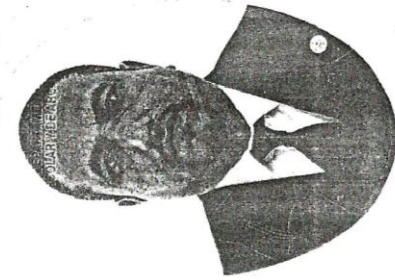
### ***Distinciones y/o Reconocimientos*** \_\_\_\_\_



# LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

Otorga a  
**FERNANDO SANCHEZ DAVILA**  
el grado de

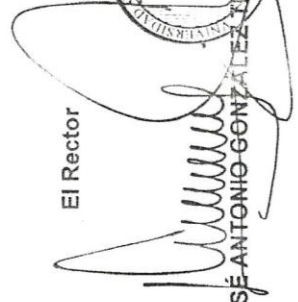
**DOCTOR EN CIENCIAS PECUARIAS**



En atención a que cumplió los estudios reglamentarios con lo dispuesto en el Reglamento General de Estudios de Posgrado y haber sido aprobado en su Examen Doctoral el día veinticinco del mes de enero del año dos mil ocho, según consta en los archivos de esta Universidad. Expedido en Monterrey, Nuevo León, el día cuatro del mes de agosto del año dos mil ocho.

*"Alere Flamman Veritatis"*

El Rector

  
ING. JOSÉ ANTONIO GONZÁLEZ TREVIÑO

El Secretario General

  
DR. JESÚS ANCER RODRÍGUEZ

Firma del interesado

