

## Resumen Curricular



### *Datos Personales*

---

- Nombre: Humberto Ibarra Gil
- Correo Electrónico: hibarra\_gil@hotmail.com

### *Adscripción Actual*

---

- Universidad: Universidad Autónoma de Nuevo León
- Facultad: Agronomía
- Nombramiento: Profesor Tiempo Completo, Titular “C”

### *Formación Académica*

---

- Doctorado: Range Ecology. Colorado State University USA.
- Maestría: Master of Sciences; New Mexico State University USA.
- Licenciatura: Ingeniero Agrónomo. Escuela Superior de Agricultura “Antonio Narro”. Universidad de Coahuila, México.

### *Producción Científica*

---

- Artículos:  
Effect of substituting soybean meal with mycelium of *Penicillium chrysogenum* in lamb diets on performance and carcass quality. *Small Ruminant Research* 91:127-131.  
Establecimiento de Praderas y su Manejo. *Comunicación Ganadera* 14:6-8.  
Manejo del Agostadero en la Producción Caprina. Seminario Nacional “Caprinocultura en Regiones Semiáridas” Memorias en extenso pags 95-102.  
Manejo del Pastoreo.- *Comunicación Ganadera*. 16 (7):7-12  
Consumo de siete especies arbustivas por el venado cola blanca en el noreste de México. VI congreso internacional de Manejo de Pastizales.  
Hábitos de Pastoreo.- *Comunicación ganadera*. 19 (1): 25- 27
- Libros: Ninguno
- Reportes Técnicos: Diagnóstico y plan de manejo del Rancho “La angostura”, Cuatro Ciénegas, Coahuila, México.  
Restauración de áreas con presencia de Águila Real dentro del APFF Maderas del Carmen, febrero 2015, México.
- Participación en Congresos: Un congreso Internacional de Manejo de Pastizales cada dos años desde 1994.

### *Investigación Científica y Tecnológica*

---

- Estancias de Investigación: Ninguna

Proyectos de Investigación: “Respuesta de la vegetación a la exclusión del pastoreo” Vigente

Grupos de Investigación: MANEJO, ECOLOGIA, SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE CULTIVOS, ESPECIES NATIVAS Y AGOSTADEROS. (en formación)

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

Una tesis licenciatura en Ing. Agrónomo (terminada)

Una tesis maestría Posgrado Conjunto (terminada)

Una tesis maestría Posgrado Conjunto (En proceso)

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

PROMEPA HASTA EL 2016



# Colorado State University

Upon recommendation of the Faculty of Colorado State University,  
The State Board of Agriculture, governing board of the University  
has conferred upon

Humberto Ibarra Gil

the Degree of

Doctor of Philosophy  
Range Science

Given under the seal of Colorado State University at Fort Collins, Colorado  
this nineteenth day of December, nineteen hundred and ninety-two.

*Albert C. Yates*  
President of the University

*Alvan Seaver*  
Dean of the Graduate School



*John R. Gault*  
President of the Board