



UANL.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

FA

FACULTAD DE AGRONOMÍA

## CÓDIGO PARA EVALUAR PONENCIAS



## CÓDIGO PARA EVALUAR PÓSTER



## CÓDIGO PARA DESCARGAR MEMORIAS



## DIRECTORIO

**Dr.med. Santos Guzmán López**  
*Rector*

**M.C. Carlos Alberto Hernández Martínez**  
*Director de la FAUANL*

**Dra. Juanita Guadalupe Gutiérrez Soto**  
*Subdirectora de Posgrado e Investigación*

**Dr. Celestino García Gómez**  
*Secretario de Posgrado e Investigación*

**Dra. Lidia Rosaura Salas Cruz**  
*Coordinadora de Seminarios*

**Dr. Maginot Ngangyo Heya**  
*Coordinador de Seminarios*

**Dr. Romeo Rojas Molina**  
*Coordinador de Seminarios*

**Dr. Joel Horacio Elizondo Luévano**  
*Coordinador de Seminarios*

## CONTACTO



**Subdirección de Posgrado e Investigación**

Facultad de Agronomía,

Campus Ciencias Agropecuarias UANL

Francisco Villa s/n, Fracc. Ex Hacienda El Canadá,

General Escobedo, Nuevo León, México.



Tel. +52 (81) 8329 4000 Ext. 3515



[posgrado.agronomia@uanl.edu.mx](mailto:posgrado.agronomia@uanl.edu.mx)



[www.agronomia.uanl.mx](http://www.agronomia.uanl.mx)



## MAESTRÍA EN CIENCIAS CON ORIENTACIÓN EN INGENIERÍA EN BIOSISTEMAS



BIBLIOTECA DE CIENCIAS AGROPECUARIAS Y BIOLÓGICAS  
CAMPUS DE CIENCIAS AGROPECUARIAS UANL  
03 DE JUNIO DE 2024



**Moderador:**

**Dr. Joel Horacio Elizondo Luévano**

**8:30 Registro**

**9:00 Bienvenida e Inauguración**

**M.C. Carlos Alberto Hernández Martínez**

Director de la FAUANL

---

**PONENCIA MAGISTRAL**

**09:10 a 09:50 horas**

**Dr. Roberto Parra Saldívar**

*Facultad de Agronomía - UANL*

**"Desarrollo de Bioprocesos Sustentables"**

---

**PRESENTACIONES ORALES**

**Hora Ponente**

**9:50 Aarón Altamirano Salcido**

Aprovechamiento de efluentes y lodos residuales de industria automotriz para generación de carbón activado.

**10:10 Pedro Jesús Camarena Martínez**

Desarrollo de un *soft sensor* para predecir el pH en la digestión anaerobia.

---

**EVALUACIÓN PÓSTER**

**10:30 a 12:00 horas**

---

**Expositores**

**1. Emilio Daniel Reyna Ávila**

Respuesta de variedades de *Spinacia oleracea* cultivadas en una Biofábrica con Iluminación Artificial.

**2. Jesús Alberto Lara Reyes**

Efecto de efluentes salinos en la obtención de biomasa de una microalga *Chlorophyta*.

En el marco del 70 Aniversario de la Facultad de Agronomía, se presenta en **Sala 1** la:

**PONENCIA MAGISTRAL**

**12:00 horas**

**Dr. José Santos García Alvarado**

*Facultad de Ciencias Biológicas - UANL*

**"Cambio climático y Resistencia a Antimicrobianos, dos temas emergentes en el Sistema Alimentario"**



# MAESTRÍA EN CIENCIAS CON ORIENTACIÓN EN INGENIERÍA EN BIOSISTEMAS

---

**EVALUADORA EXTERNA**

**Dra. Marcela Alejandra Gloria Garza**

*Facultad de Odontología– UANL*

**Dra. Mayra Alejandra Gómez Govea**

*Facultad de Ciencias Biológicas– UANL*

---

**EVALUADORES INTERNOS**

**MC. Alonso Albalate Ramírez**

**Dr. Celestino García Gómez**

**Dr. Edgar Vladimir Gutiérrez Castorena**

**Dra. Estela Garza Brenner**

**M.C. Jesús Andrés Pedroza Flores**

**Dr. Jorge Jesús Rodríguez Rojas**

**M.C. Judith Alejandra Soto Cuevas**

**Dr. Julio César Beltrán Rocha**

**Dr. Luis Ramiro Miramontes Martínez**

**Dra. Nancy del Pilar Medina Herrera**

**Dra. Nydia Corina Vásquez Aguilar**

**Dr. Roberto Parra Saldívar**

**SALA 4**