



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES



# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a

**Jessica Itzel Díaz Montoya**  
MAESTRÍA EN NUTRICIÓN CLÍNICA INTEGRAL

Con el tema **“Composición corporal en pacientes pediátricos con Leucemia Linfoblástica Aguda en fase de inducción y su asociación con desenlaces clínicos.”**, en el XVI Foro Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, realizado el día 7 de mayo del 2024.

**3<sup>er</sup>. lugar**

# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a

**Francisco Morales Martínez**  
LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

Con el tema **“Determinación del riesgo de padecer diabetes mellitus tipo 2 por la escala FINDRISC en jóvenes universitarios de Querétaro”**, en el XVI Foro Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, realizado el día 7 de mayo del 2024.

**2<sup>do</sup>. lugar**

# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a

**Martha Andrea Méndez García**  
ITESM

Con el tema **“Asociación de Polimorfismos de un solo nucleótido de genes relacionados con el Metabolismo de Carbohidratos con indicadores de resistencia a la insulina en la población mexicana”**, en el XVI Foro Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, realizado el día 7 de mayo del 2024.

**1<sup>er.</sup> lugar**

# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a

**Yara Suhan Juárez Campusano**  
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS

Con el tema **“El intestino y ambiente: La relevancia del bacterioma en la salud del elefante marino”**, en el XVI Foro Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, realizado el día 8 de mayo del 2024.

**3<sup>er.</sup> lugar**

# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a

**Carlos Alberto Molina Vera**

DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS

Con el tema **“El Arte de la Guerra Microbiana: El Impacto de la respuesta a competencia en el Sistema Killer de *S. cerevisiae*”**, en el XVI Foro Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, realizado el día 8

de mayo del 2024.

**2<sup>do.</sup> lugar**

# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a

**María Goretti Alcántara Rodríguez**  
LICENCIATURA EN BIOLOGÍA

Con el tema **“Caracterización morfológica de semillas nativas de frijol de tres comunidades indígenas de Amealco, Querétaro”**, en el XVI Foro Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, realizado el día 8 de mayo del 2024.

**1<sup>er.</sup> lugar**

# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a

**Iván Corona Guerrero**  
Doctorado en Ciencias Biológicas

Con el tema **“Composición y topología de la microbiota de Rhipicephalus microplus durante la infección con Babesia bovis”**, en el XVI Foro Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, realizado el día 9 de mayo del 2024.

**3<sup>er.</sup> lugar**



# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a

**Andrea López Juárez**

**Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable**

Con el tema **“Efecto de la ingestión de calostro enriquecido en la salud y desarrollo de terneras Holstein”**, en el XVI Foro Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, realizado el día 9 de mayo del 2024.

**2<sup>do.</sup> lugar**

# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a

**Alejandra Chávez Luján**  
**Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable**

Con el tema **“Efecto de la reducción del consumo de alimento sobre las reacciones pro-oxidantes en hígado de pollo de engorda y su relación con la mortalidad por síndrome ascítico”**, en el XVI Foro Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, realizado el día 9 de mayo del 2024.

**1<sup>er.</sup> lugar**

# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a

**Fernando Villaseñor González**  
Doctorado en Ciencias Biológicas

Con el tema “**Determinación de neutrófilos  
polimorfonucleares en dos periodos postparto y su  
relación con la concepción a primer servicio en vacas  
Holstein de sistemas de lechería familiar**”, en el XVI Foro  
Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad de  
Ciencias Naturales, realizado el día 9 de mayo del 2024.

**1<sup>er.</sup> lugar**

# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a

**José Rodrigo Morales García**  
Doctorado en Ciencias Biológicas

Con el poster "EVALUACIÓN DE LA INMUNOGENICIDAD DE PÉPTIDOS CON EPITOPOS B CONSERVADOS EN BM86 Y BM95 DE LA GARRAPATA *R. microplus*", en el XVI Foro Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, realizado los días 7,8 y 9 de mayo del 2024.

**Mejor Poster Doctorado**

# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a

**María Fernanda Lagunas Ayala**  
**Maestría en Ciencias Biológicas**

Con el poster “Desarrollo y evaluación de la inmunogenicidad de una vacuna vectorizada contra la Enfermedad Hemorrágica Viral del Conejo tipo 2 ”, en el XVI Foro Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, realizado los días 7,8 y 9 de mayo del 2024.

**Mejor Poster Maestría**

# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a

**Ismael Felipe Castellanos Tovalin**  
Especialidad en Nutrición, Activación Física y Salud

Con el poster “Respuesta aguda a la exposición de hipoxia hipobárica en deportistas: Análisis comparativo”, en el XVI Foro Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, realizado los días 7,8 y 9 de mayo del 2024.

**Mejor Poster Especialidad**

# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a

**Claudia Jazmin Martínez Ramírez**  
Licenciatura en Biología

Con el poster "Ecología alimentaria de *Ambystoma velasci*  
(Caudata: Ambystomatidae) en una población de la Sierra Gorda  
de Querétaro, México", en el XVI Foro Internacional de  
Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales,  
realizado los días 7,8 y 9 de mayo del 2024.

**Mejor Poster Licenciatura**

# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a

**Elidia Bautista León**

**Maestría en Nutrición Clínica Integral**

Con el tema “Efecto de un abordaje dietético para la prevención de Enfermedades Crónicas no Transmisibles en estudiantes universitarios que presentan factores de riesgo nutricional”, en el XVI Foro Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, realizado el día 9 de mayo del 2024.

**TESIS 3 MINUTOS  
Jurado Experto**



# XVI FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES

Otorga la presente  
**CONSTANCIA**

a  
**Gabriel Medel Rodríguez**

**Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana**

Con el tema “Aplicación de espirometría de hidrógeno para el diagnóstico de malabsorción de lactosa y sobrecrecimiento bacteriano del intestino delgado en pacientes intolerantes a los lácteos en Querétaro”, en el XVI Foro Internacional de Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, realizado el día 9 de mayo del 2024.

**TESIS 3 MINUTOS  
Elección del Público**