



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

H. Consejo Académico FCN

Informe de la Dirección.

17 de noviembre del 2023

Actividades

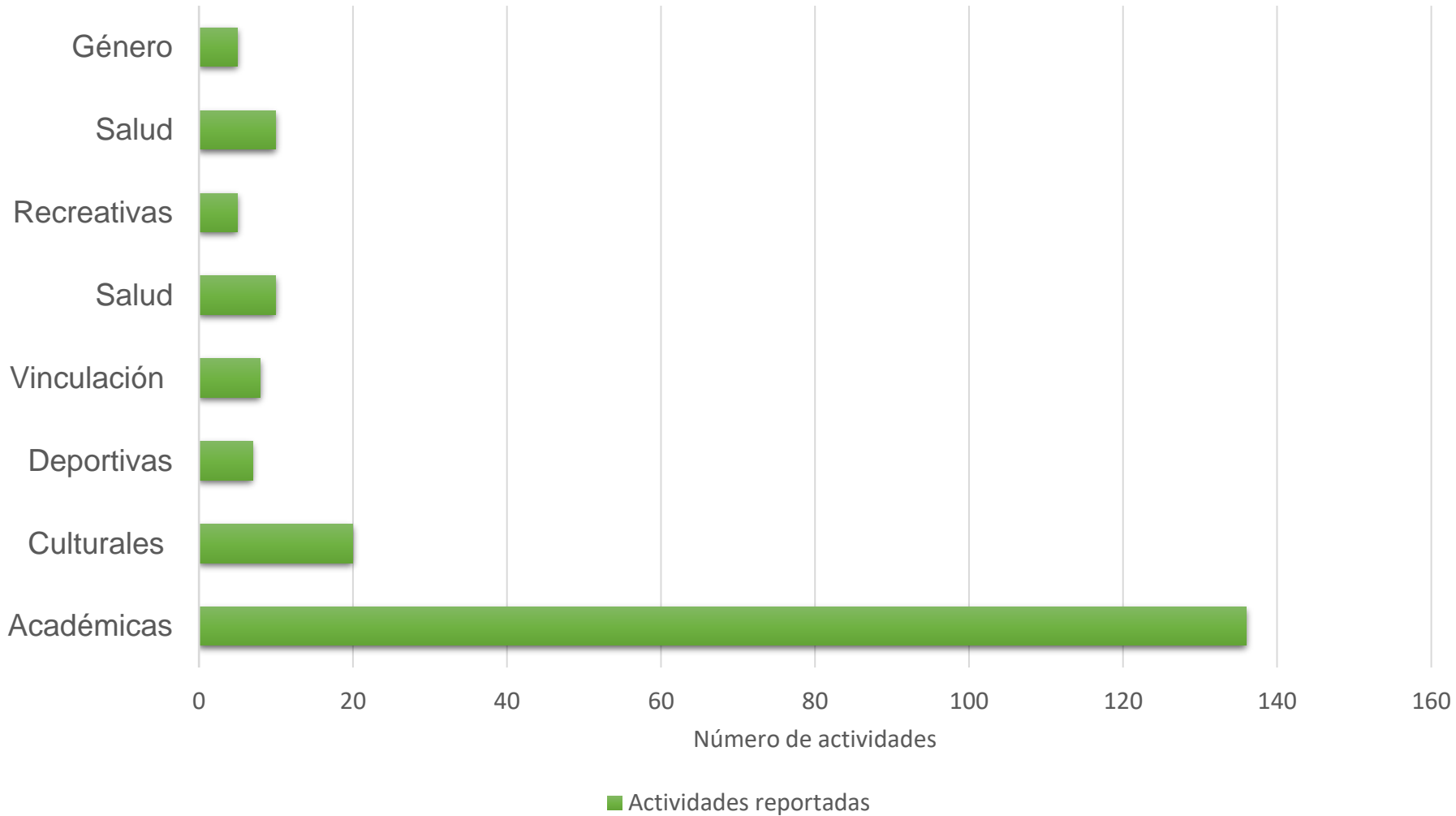
Octubre 2023 a noviembre del 2023

- Académicas
- Culturales
- Deportivas
- Vinculación
- Salud
- Recreativas
- Género

En el presente Informe sólo se mencionarán algunos ejemplos de las actividades que se llevaron a cabo en el período informado. Lo anterior con la finalidad de que estos Consejos se pueden enfocar a los temas académicos y administrativos que se tengan que tratar. Al final del Informe hay una liga en la cual podrás acceder a la información general de las actividades que se tienen reportadas, donde ahí sí se especifica cada una de ellas.

Te invitamos a que te sumes y participes, compartas, propongas y nos acompañes en las diversas actividades que se realizan en la FCN.

Actividades realizadas en septiembre-octubre 2023



Aspirantes a la Lic. En Medicina Veterinaria y Zootecnia visitan la Posta Zotécnica del Campus Amazcala



21 de octubre del 2023

Taller producción de bioinsumos en la UMA Tepame. Jardín Etnobiológico de Concá.



Objetivo General:
Fortalecer los procesos agroecológicos para la soberanía alimentaria, cuidado, conservación de la biodiversidad y del patrimonio biocultural con la participación de la comunidad.

FCN FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES / I.E.Z. - Universidad /

DIRIGIDO A
Público
en general

OCTUBRE
Viernes 20
y Sábado 21
2023

LUGAR
UMA "Las Camelinas"
Localidad El Tepame
y El Jardín.

09:00 a 15:00 Hrs.

Taller gratuito

WhatsApp
442 474 4453
y 442 458 7303

www.fcn.uaq.mx

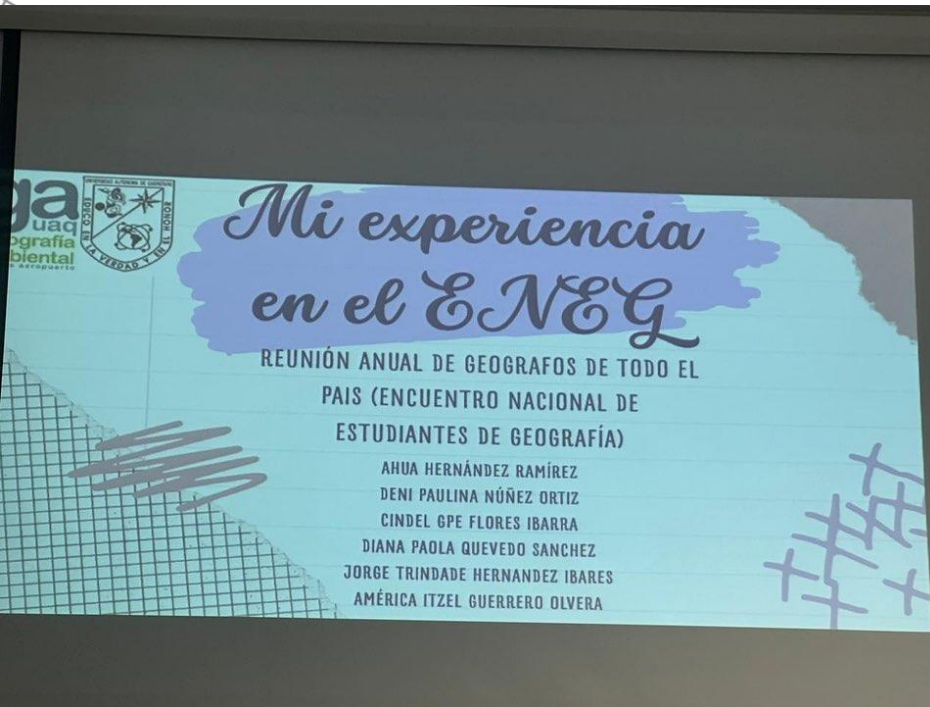
SOMOS UAQ | "Salud, Naturaleza y
Sustentabilidad"

GOBIERNO DE MÉXICO | CONAHCYT | RENAJEB

conahcyt.mx/enajeb



Ponencia “Mi experiencia en el ENEG: Reunión anual de geógrafos de todo el país”. Presentada por estudiantes que asistieron al Encuentro de Estudiantes de Geografía, en Guadalajara, Jalisco



2 de octubre del 2023

Premiación y clausura de la XXIII Olimpiada Estatal de Biología 2023



25 de octubre del 2023

Clausura del Diplomado "Manejo y Conservación de Fauna Silvestre en el Antropoceno". CA Ecología y Diversidad Faunística.



Clausura del Ciclo de seminarios HAM 2023-2



07 de noviembre del 2023

Inauguración del Primer Congreso Interuniversidades: Sustentabilidad en la Producción Agropecuaria y Manejo de Recursos. Hidalgo.



07 de noviembre del 2023

Fernando Vallejo y Edith Jiménez. 11º Encuentro de Jóvenes Investigadoras e Investigadores del Estado de Querétaro.





UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES FELICITA A:

DR. FELÍX LEAO RODRÍGUEZ FIERROS
DRA. SAMANTHA ELIZABETH BAUTISTA MARÍN
DRA. MÓNICA CERVANTES JIMÉNEZ

POR OBTENER LA PLAZA DE
TIEMPO COMPLETO COMO DOCENTES.

¡ENHORABUENA!

SOMOS UAQ
SERVIR CONSTRUIR TRANSFORMAR

fcn.uaq.mx

“Salud, Naturaleza y
Sustentabilidad”



Ceremonia de entrega del reconocimiento Nkohi 2023 a las y los trabajadores administrativos y docentes jubilados



09 de noviembre del 2023

Firma de los proyectos FOPER aprobados para la comunidad estudiantil FCN



2º Encuentro de Música Tradicional “Reconociendo nuestra identidad”. JEC.



15 octubre del 2023

Observación del eclipse anular en el Museo de Ciencias Ximhai



16 OCTUBRE DEL 2023

Concurso “Arma tu piñata” Campus Aeropuerto



18 de octubre del 2023

Concurso de fotografía: Orgullosamente Ocelote, Campus Aeropuerto



26 de octubre del 2023

Campus Aeropuerto. “Miércoles de Concierto” de la Facultad de Artes. Guitarras Folclóricas.



26 de octubre del 2023

Roberto Arreola. Estudiante GAM. 1er. Lugar Gran final del Campeonato Estatal de Enduro, llevado a cabo en Tzibanza.



23 de octubre del 2023

3er lugar en Fútbol 7- femenil.



14 de noviembre del 2023

Reunión de docentes e investigadores en nutrición humana para la vinculación, intercambio y cooperación: UCIMED (Costa Rica) – UAQ (México).



31 de octubre del 2023

Arranque del Proyecto de Saneamiento del Río Querétaro



08 de noviembre del 2023

Participan en el curso de "Violencia", impartido por la Dra. Fabiola Olvera Aldana



24 de octubre del 2023

Taller de estudios sobre la violencia: Acoso y Bullying, impartido por la Dra. Fabiola Olvera Aldana



07 de noviembre del 2023

Día Mundial de la Lucha contra el Cáncer de Mama. Dra. Olga Elena Jerezano de la Rosa y la Lic. Ma. Guadalupe Lovatón Cabrera impartieron la ponencia "Generación oncológica: prevención de cáncer en la mujer". LNUT.



Su Salud UAQ realizó pruebas rápidas de VIH, Sífilis y atención fisioterapéutica en Campus Juriquilla



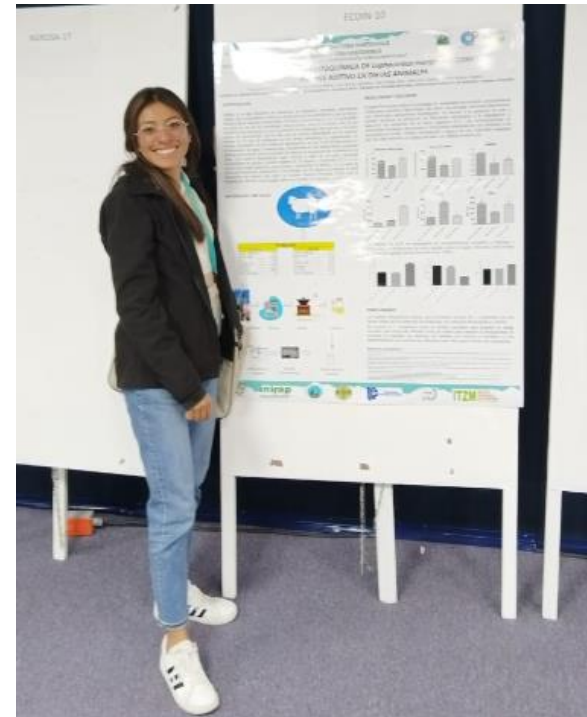
23 de octubre del 2023

Charla informativa impartida por el área de Su Salud UAQ



23 de octubre del 2023

HAM Y PAS. XII Congreso Nacional de Agricultura Sostenible y XVII Simposio Internacional de Agricultura Sostenible.



13-17 noviembre del 2023

BioOne COMPLETE

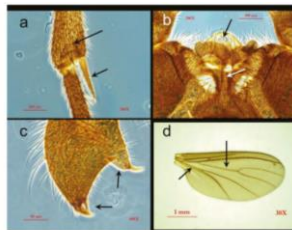
Fungus Gnat (Diptera: Sciaridae) as an Emergent Pest Associated with Berry Production in Mexico

Authors: Vergara-Pineda, Santiago, Toledo-Hernández, Ricardo A., Rodríguez, Douglas, and Jones, Robert W.

Source: Florida Entomologist, 106(3) : 182-188

Published By: Florida Entomological Society

URL: <https://doi.org/10.1653/024.106.0305>



Puedes ver la publicación en el siguiente link:

https://drive.google.com/file/d/1bEiW2blahOtrR5LLtAZlu74ho1m1znJg4/view?fbclid=IwAR0--tNKguoPvR4Y_HlujTf0j5pYVwaDEmbI7U8InuBv-RX7BfPEGJ96w5U

PUBLICACIONES




Received: 11 November 2022 | Accepted: 1 August 2023

DOI: 10.1002/ajb2.16231

RESEARCH ARTICLE



Nichima gen. nov. (Alismataceae) based on reproductive structures from the Oligocene-Miocene of Mexico

Luis Hernández-Sandoval¹  | Sergio R. S. Cevallos-Ferriz²  |
Ana L. Hernández-Damián² 

PLOS ONE

RESEARCH ARTICLE

Seed morphology and germination of <*Turnera diffusa*> Willd. ex Schult. emulating environmental conditions within ant nest

Paola Scarlet Puga-Guzmán^{1☯}, Fabiola Magallán-Hernández^{1b*}, Mónica Queijeiro-Bolaños^{2‡}, Juan Antonio Valencia-Hernández^{2‡}, Santiago Vergara-Pineda^{2‡}

Faculty of Natural Sciences, Environmental Horticulture Group, Autonomous University of Queretaro—Juriquilla Campus, Querétaro, Mexico

☯ These authors contributed equally to this work.

▫ Current address: Avenida de las Ciencias s/n Juriquilla, Querétaro, Querétaro, México

‡ MQB, JAVH and SVP also contributed equally to this work.

* fabiola.magallan@uaq.mx



<https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0292626>

FUTUROS EVENTOS



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
LICENCIATURA EN MICROBIOLOGÍA

EDUCACIÓN CONTINUA

19 ENERO AL 23 MARZO	2024
-----------------------------	-------------

DIPLOMADO

MICROBIOLOGÍA PRÁCTICA

para Docentes





OBJETIVO GENERAL
Capacitar a los egresados en microbiología y áreas afines a las ciencias biológicas así como a profesores de secundaria y preparatoria que impartan cursos en donde se involucren a los microorganismos.

 **DIRIGIDO** egresados de microbiología y áreas afines a la biología y profesores de secundaria y preparatoria de materias afines.

 **DURACIÓN** 100 HRS.

 **MODALIDAD** Presencial

 **VIERNES** 16:00 a 20:00 HRS.
SÁBADO 9:00 a 14:00 HRS.

 **SEDE LICENCIATURA DE MICROBIOLOGÍA**
Campus Aeropuerto, Carr. a Chichimequillas S/N, Ejido Bolaños, C.P. 76140, Santiago de Querétaro, Qro.

 **CONTACTO**
Dra. Bertha Isavel Carvajal G. | Tel. 442 192 1200 Ext. 65216
bicarvajal@uaq.mx
coordinacion.microbiologia.fcn@uaq.mx





"Salud, Naturaleza y Sustentabilidad"



#FCN #FCNUAQ
#SOMOSUAQ

FUTUROS EVENTOS



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

AL **27 NOV**
01 DIC 2023
EDUCACIÓN CONTINUA
CURSO



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES / POST-GRUATO ACADÉMICA

★ OBJETIVOS

Proporcionar al alumno los elementos básicos teóricos y prácticos para la divulgación y la comunicación de la ciencia.

👥 DIRIGIDO

A estudiantes de las carreras de la facultad de Ciencias Naturales y a otras facultades de la UAQ, interesados en el área de ciencias.

📅 DURACIÓN

Curso con un total de 20 Hrs. Distribución de horas: Clases y conferencias, 10 Hrs. Prácticas, 5 Hrs. Proyecto escrito, 5 Hrs.

🕒 HORARIO

De lunes a viernes de 17:00 a 19:00 Hrs.

📍 MODALIDAD. Presencial.

SEDE. Av. de las Ciencias S/N Campus Juriquilla Delegación Santa Rosa Jáuregui C.P. 76230 Querétaro, Qro. México

📞 CONTACTO Y COMENTARIOS

patricia.garcia.horsman@uaq.mx



DIVULGACIÓN CIENTÍFICA FCN-UAQ

SOMOS UAQ
SERVE CONSTRUIR TRANSFORMAR

Salud, Naturaleza y Sustentabilidad

📷 #FCN #FCNUAQ #SOMOSUAQ



Acopio UAQ

Museo de Ciencias XIMHAI
CAPA 8

Huracán "Otis"
Guerrero

Colabora con:

- | | |
|---|--|
|  Agua embotellada |  Insumos para primeros auxilios |
|  Alimentos enlatados (vigentes) |  Ropa en buen estado |
|  Objetos de higiene personal (Jabón, pasta de dientes, cepillo de dientes, etc.) |  Cobijas y colchonetas |
|  Artículos de baño (papel, toallas femeninas, pañales) |  Herramientas de mano (Para la remoción de desechos y escombros como carretillas, barretas, pala y picos) |

📍 **Av. de las Ciencias S/N. Delegación Santa Rosa Jáuregui. Rancho Largo. C.P. 76230 Juriquilla, Qro.**

🕒 **Horario de recepción: Lunes a viernes de 7:30 a.m. a 5:00 p.m. Sábado de 9:00 a.m. a 2:00 p.m.**

FECHA LIMITE DE RECEPCIÓN: 18 DE NOVIEMBRE

SOMOS UAQ
SERVE CONSTRUIR TRANSFORMAR

"Salud, Naturaleza y Sustentabilidad"

Informe de Dirección

FUTUROS EVENTOS



1er EVENTO CONMEMORATIVO



DIA MUNDIAL DE LA DIABETES UAQ

SÁBADO 18 DE NOVIEMBRE

"Conocer los riesgos es conocer la respuesta"

PROGRAMA

- 8:40** Inauguración
- 9:00** Alimentos funcionales y diabetes
¿Qué dice la evidencia?
Oscar Martínez González
Maestro en Nutrición Clínica
- 10:00** Panel: Bases para la prescripción e implementación del ejercicio en diabetes
Martha Cristina Maldonado Ramírez
Endocrinóloga Pediatra
Javier Santiago Antonio
Médico especialista en medicina del deporte
Andrés Narváez Zamorano
Podólogo Fundación Chabely
- 11:00** Expo "Educatando en diabetes"
Diplomado Educador en Diabetes

- 11:00** Estudio de fondo de ojo
Fundación Chabely
- 11:30** Diabetes y Tecnología
Medtronic Laboratorios
- 12:30** Taller: Comprendiendo el monitoreo de glucosa.
María Carlota García Gutiérrez
Doctora en Ciencias Biomédicas
- 17:45** Registro Rodada Azul
Taller de ciclismo FCN
Centro Universitario
- 18:00** Banderazo de Salida Rodada Azul
Centro Universitario



Auditorio
Facultad de Ciencias Naturales
UAQ campus Juriquilla



Explanada principal
Centro Universitario UAQ

Universidad Autónoma de Querétaro
Facultad de Ciencias Naturales
Recreación y Deporte



RODADA AZUL UAQ NOCTURNA

18 DE NOVIEMBRE DE 2023

CITA: 5:45 PM

ARRANQUE: 6:00 PM



Explanada principal CU



DIRIGIDO A: PÚBLICO EN GENERAL

CUPO LIMITADO

INFORMES:
4423512027
4427164936



Casco y Luces



RUTA: CU-TECNOLÓGICO-AV. UNIVERSIDAD -MIRADOR-CENTRO HISTÓRICO-CU



DIA MUNDIAL DE LA DIABETES



Conocer los riesgos es conocer la respuesta

SOMOS UAQ
SERVE CONSTRUIR TRANSFORMAR

"Salud, Naturaleza y
Sustentabilidad"

Informe de Dirección

FUTUROS EVENTOS



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
SECRETARÍA ACADÉMICA

CURSO EDUCACIÓN A DISTANCIA DE FCN

20 NOVIEMBRE AL 10 DICIEMBRE 2023

Diseño de actividades de aprendizaje, Desarrollo de habilidades de búsquedas avanzadas y ciberseguridad en entornos virtuales

Unidad 1

COMPETENCIA GENERAL

Domina el uso de herramientas de comunicación (de la web 2.0) para el aprendizaje, y reconoce estrategias de ciberseguridad para proteger su información personal en entornos virtuales.

TEMARIO

- 1.1 Diseño de actividades educativas empleando herramientas para la comunicación.
- 1.2 Blog.
- 1.3 Wiki.
- 1.4 Foros.

DIRIGIDO A Docentes de la FCN

FACILITADORA Dra. Iris Toledano Ayala
iris.toledano@uaq.mx

MODALIDAD Virtual
PLATAFORMA
<http://uaqedvirtual.uaq.mx/campusvirtual/cienciasnaturales/>

SOMOS UAQ
SERVIR CONSTRUIR TRANSFORMAR

fcn.uaq.mx

Salud, Naturaleza y Sustentabilidad

[@](#) [f](#) #FCN#FCNUAQ #SOMOSUAQ



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
SECRETARÍA ACADÉMICA

CURSO EDUCACIÓN A DISTANCIA DE FCN

20 NOVIEMBRE AL 10 DICIEMBRE 2023

Diseño de actividades de aprendizaje, Desarrollo de habilidades de búsquedas avanzadas y ciberseguridad en entornos virtuales

Unidad 2

COMPETENCIA GENERAL

Domina el uso de herramientas de comunicación (de la web 2.0) para el aprendizaje, y reconoce estrategias de ciberseguridad para proteger su información personal en entornos virtuales.

TEMARIO

- 2.1 Búsquedas avanzadas de información.
- 2.2 Ciberseguridad en entornos virtuales de aprendizaje.
- 2.2.1 Estrategias de protección de información personal y datos en entornos virtuales.

DIRIGIDO A Docentes de la FCN

FACILITADORA Dra. Iris Toledano Ayala
iris.toledano@uaq.mx

MODALIDAD Virtual
PLATAFORMA
<http://uaqedvirtual.uaq.mx/campusvirtual/cienciasnaturales/>

SOMOS UAQ
SERVIR CONSTRUIR TRANSFORMAR

fcn.uaq.mx

Salud, Naturaleza y Sustentabilidad

[@](#) [f](#) #FCN#FCNUAQ #SOMOSUAQ

FUTUROS EVENTOS



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

DIAGNOSTICO INSTITUCIONAL PARTICIPATIVO DE IGUALDAD DE GENERO 2023-2024

DÍA	HORA	NO. DE PERSONAS	LUGAR
MARTES 14/NOV/2023	11:00 - 12:00 HRS	10 ADMINISTRATIVOS	BIBLIOTECA SALA 1
	12:00 - 13:00 HRS	13 DOCENTES	
MIÉRCOLES 15/NOV/2023	11:00 - 12:00 HRS	10 ESTUDIANTES DE HAM	BIBLIOTECA SALA 2
	12:00 - 13:00 HRS	11 ESTUDIANTES DE BIO	
JUEVES 16/NOV/2023	10:00 - 11:00 HRS	20 ESTUDIANTES DE MVZ	BIBLIOTECA SALA 1
	11:00 - 12:00 HRS	13 ESTUDIANTES DE NUT	
	12:00 - 13:00 HRS	5 ESTUDIANTES MAESTRÍAS*, 2 DOCTORADO*	
MARTES 21/NOV/2023	11:00 - 12:00 HRS	20 ESTUDIANTES DE MVZ	
	12:00 - 13:00 HRS	12 ESTUDIANTES DE NUT	

* Maestrías: Ciencias Biológicas, Nutrición Clínica Integral, Salud y Producción Animal Sustentable, Ciencias de la Nutrición Humana.

** Doctorado: Ciencias Biológicas

FUTUROS EVENTOS



23-24 Noviembre 2023

Curso-Taller de
Actualización sobre las principales enfermedades infecciosas de los bovinos y temas relacionados

ORGANIZA
CENIDSA/INIFAP, UAQ y CONAHCYT.

LUGAR: Av. de las ciencias, Junquilla, Querétaro.
Auditorio Facultad de Ciencias Naturales, UAQ

PROGRAMA
23 Noviembre 2023

09:00 a 10:00 h **Registro e Inauguración.**
Dra. Gabriela Aguilar Tapacamá.

10:00 a 10:30 h **Inmunología Bovina.**
M. en C. Roberto I. Guerrero Solorio.

10:30 a 11:00 h **Importancia de las parasitosis gastrointestinales en ruminantes.**
MSPAS. Nerina Patricia Veyna Salazar.

11:00 a 11:30 h **Virología de las principales enfermedades que afectan a los bovinos.**
Dra. Elizabeth Loza Rubio.

11:30 a 12:00 h **Preguntas y receso**

12:00 a 13:00 h **Virus participantes del complejo respiratorio en bovinos y buenas practicas pecuarias.**
M. en C. Jesús Zavala Hernández.

13:00 a 13:30 h **Virus participantes en problemas reproductivos de los bovinos.**
M. en C. Fernando Cerón Téllez.

13:30 a 14:00 h **Enfermedades infecciosas de los bovinos transmitidas por vectores**
Dra. Gabriela Aguilar Tapacamá.

14:00 a 14:30 h **Enfermedades que afectan al sistema nervioso de los bovinos: Rabia y priones**
Dra. Elizabeth Loza Rubio.

14:30 a 15:00 h **Diagnóstico de enfermedades virales en bovinos**
Dr. José Francisco Rivera Benítez.

15:00 a 15:30 h **Preguntas**

PROGRAMA
24 Noviembre 2023

09:00 a 9:30 h **Lesiones Histológicas producidas por agentes virales.**
MSPAS. Alejandro Enriquez Vázquez.

09:30 a 10:00 h **Importancia de la bioseguridad y calidad en el diagnóstico.**
cDra. Ana Silvia González Méndez.

10:00 a 10:30 h **Situación de la tuberculosis bovina en México: perspectivas de eliminación.**
Dr. Feliciano Millán Sotelo.

10:30 a 11:00 h **Evolución de la resistencia a los antibióticos y posibles alternativas para su tratamiento en mastitis.**
M. en C. Laura Hernández Andrade.

11:00 a 11:30 h **Brucelosis animal, un problema de salud pública.**
Dra. Myrna Valencia Mallón.

11:30 a 12:00 h **Preguntas y receso**

12:00 a 12:30 h **Efecto del consumo de ácidos grasos esenciales sobre la reproducción y salud bovina.**
Dr. Eugenio Villagómez Amecua.

12:30 a 13:00 h **Salud uterina y rentabilidad del hato lechero.**
Dr. Héctor Raymundo Vera Ávila.

13:00 a 13:30 h **Impacto del cambio climático en la salud animal de los bovinos.**
Dr. Sergio Gómez Rosales.

13:30 a 14:00 h **La genética en la prevención y mejora de las enfermedades en bovinos.**
MVZ José Luis Rivera Villatoro.

14:00 a 14:30 h **Herramientas SIG para el estudio de las enfermedades infecciosas de los bovinos.**
Dra. Isabel Barcenas Reyes.

14:30 a 15:00 h **Preguntas**

15:00 a 15:30 h **Clausura** *Dr. José G. Gómez Soto*

MÁS INFORMACIÓN:
*Dra. Elizabeth Loza Rubio
loza.e@inifap.gob.mx
*Dra. Isabel Barcenas Reyes
isabel.barcenas@uaq.mx

Costo: gratuito



Registro:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdrgoNZMrbdfckoaQGuuFAB40uViTif0MwNm6LiYzjEfYsw/viewform?fbclid=IwAR0btzSIUyUI6bGE0SCDDg31tJvmdHh0DCFRAMHuMej5JT9a8ZKLBEba>

FUTUROS EVENTOS



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA


DIPLOMADO

EDUCACIÓN CONTINUA

20 ENERO AL 01 JUNIO 2024

EPIDEMIOLOGÍA Y ESTADÍSTICA



 DIRIGIDO a profesionales de la salud interesados en el manejo de las herramientas epidemiológicas y estadísticas.

 DURACIÓN 126 HRS.

 MODALIDAD Virtual en tiempo real

 VIRTUAL



 CONTACTO
Dr. Feliciano Milán Suazo
feliciano.milan@uaq.mx

 SÁBADO
09:00 A 15:00 HRS.

 442 192 1200
Ext. 5384

SOMOSUAQ
SERVE CONSTRUIR TRANSFORMAR

www.fcn.uaq.mx

"Salud, Naturaleza y Sustentabilidad"

 #FCN #FCNUAQ #SOMOSUAQ

OBJETIVO GENERAL:

Preparar a los profesionales de la salud que trabajan en instituciones de gobierno, programas de desarrollo o negocios privados, alumnos interesados en titularse y otros que quieran incrementar o actualizar su conocimiento en el uso y la aplicación de herramientas epidemiológicas, estadísticas y de informática para la prevención, el control y la erradicación de las enfermedades.

CONVOCATORIA

¡Únete a nosotros en la emocionante "Carrera por la Inclusión UAQ 2023", donde celebramos la diversidad y promovemos la inclusión!

Detalles del evento

Día: 02 de diciembre
Hora: 9:00 a.m.
Lugar: Campus Aeropuerto UAQ
Dirección: Carr. a Chichimequillas S/N, Ejido Bolaños, C.P. 76140 Santiago de Querétaro, Qro.
Para mayor información llama al 442 192 12 00 Ext. 3104

Cupo limitado a 200 participantes (100 parejas).
Inscripciones a través del siguiente link:
<https://forms.gle/65QEXi2RFY5wLL5A>

Entrega de kits

Para la entrega del kit debe presentar copia de una identificación oficial. La entrega de kits se realizará el día de la carrera en un horario de 7:30 am a 8:30 a.m.

MODALIDAD 1

En parejas, un corredor con antifaz y otro como guía.

MODALIDAD 2

En parejas, un corredor en silla de ruedas y otro como guía.

INSCRIPCIÓN GRATUITA

SEMANA DE LA DISCAPACIDAD
UAQ 2023

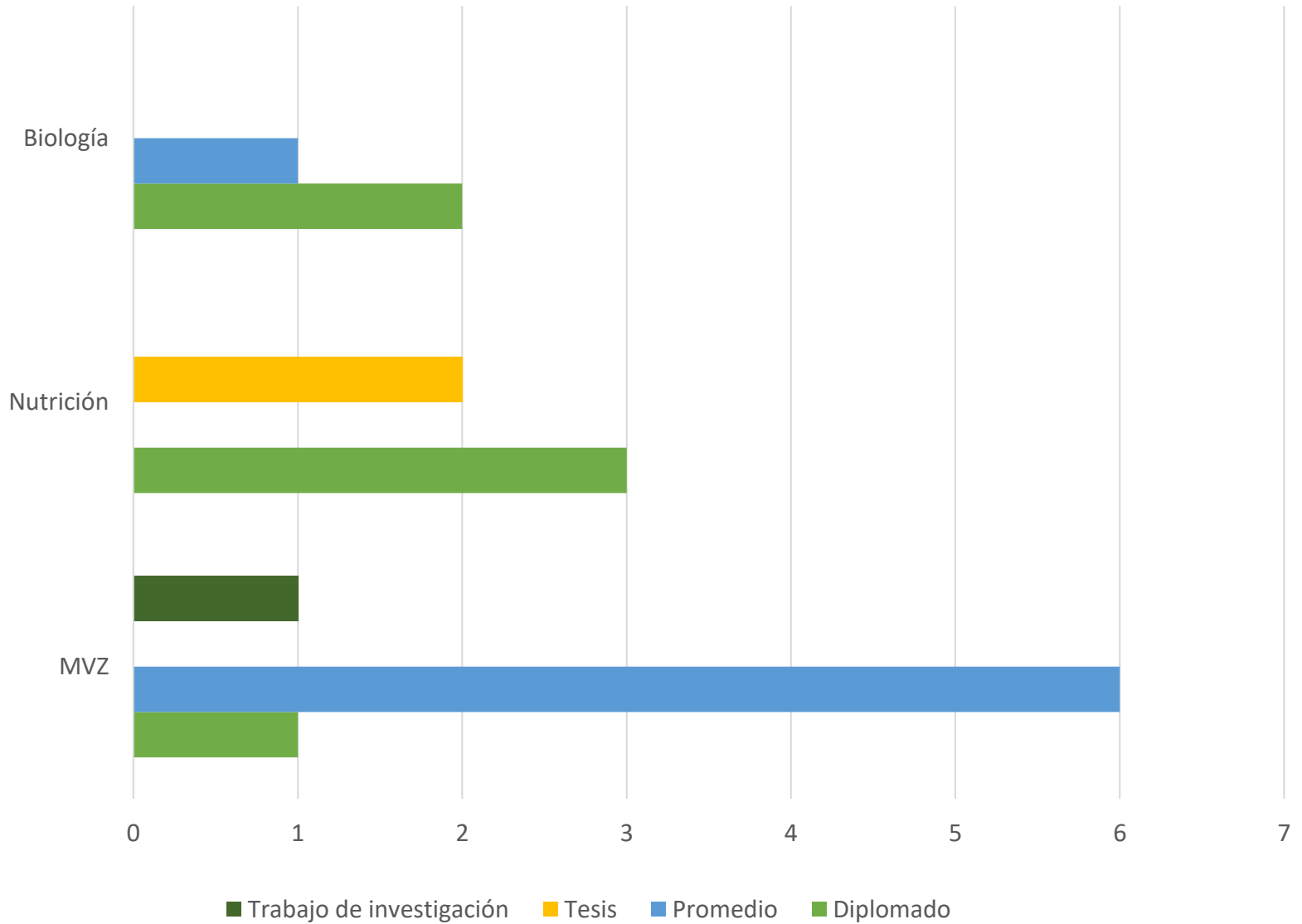


¿Requieres asistencia?

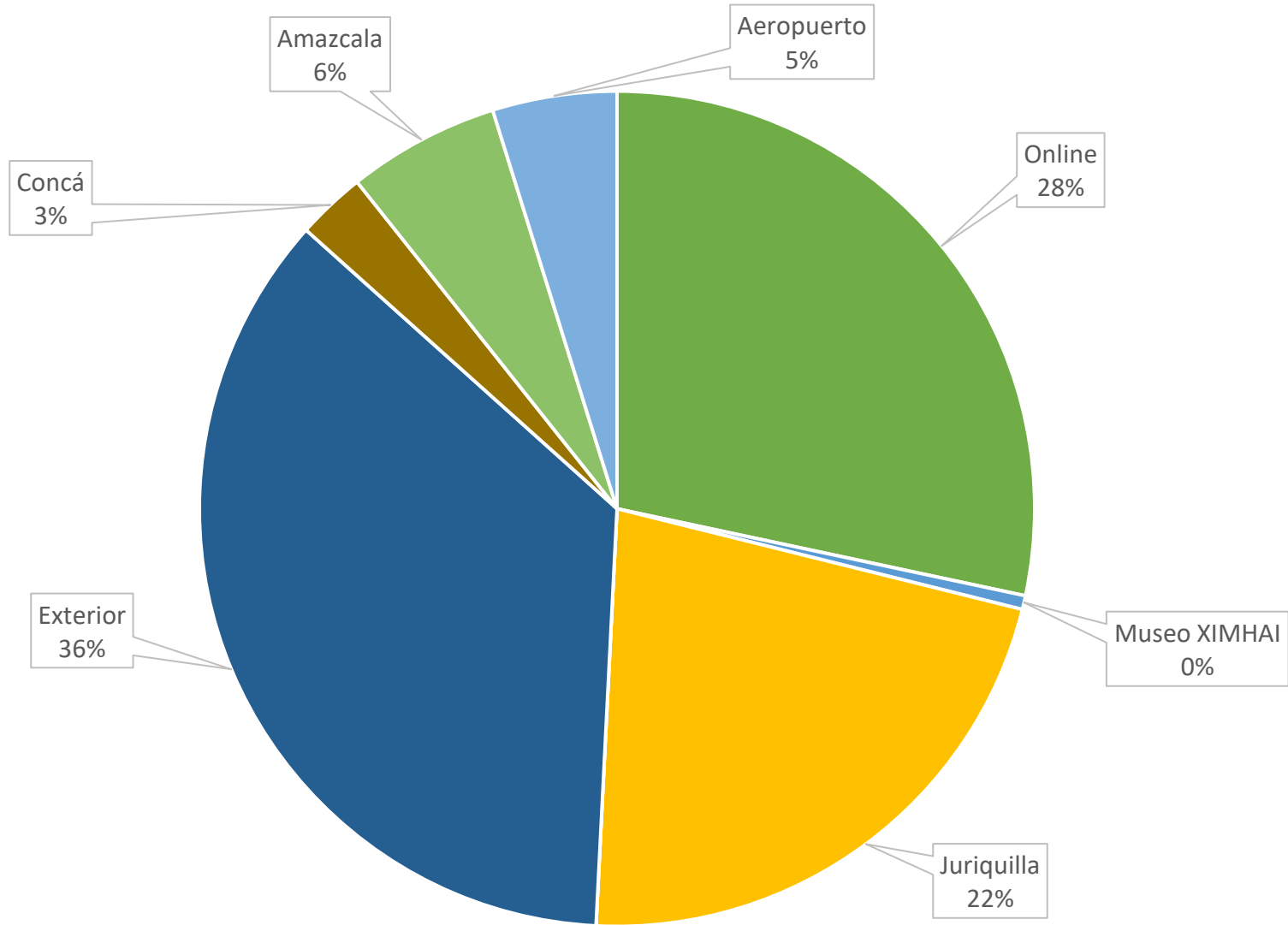
Manda un correo a deporteadaptado.atedi@uaq.edu.mx

CARRERA 3K POR LA
INCLUSIÓN
UAQ

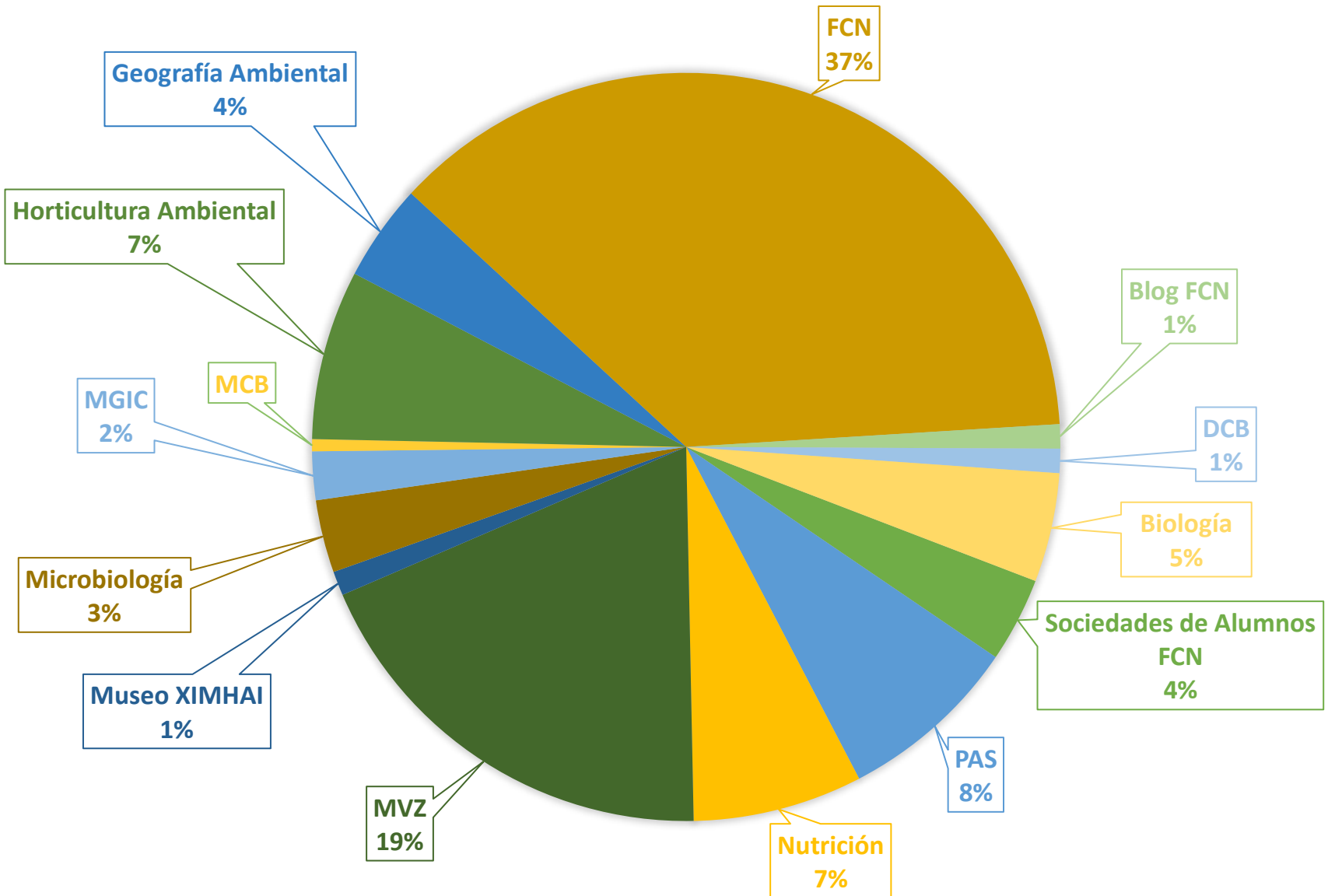
Titulaciones por Licenciatura:



Sede de actividades realizadas:



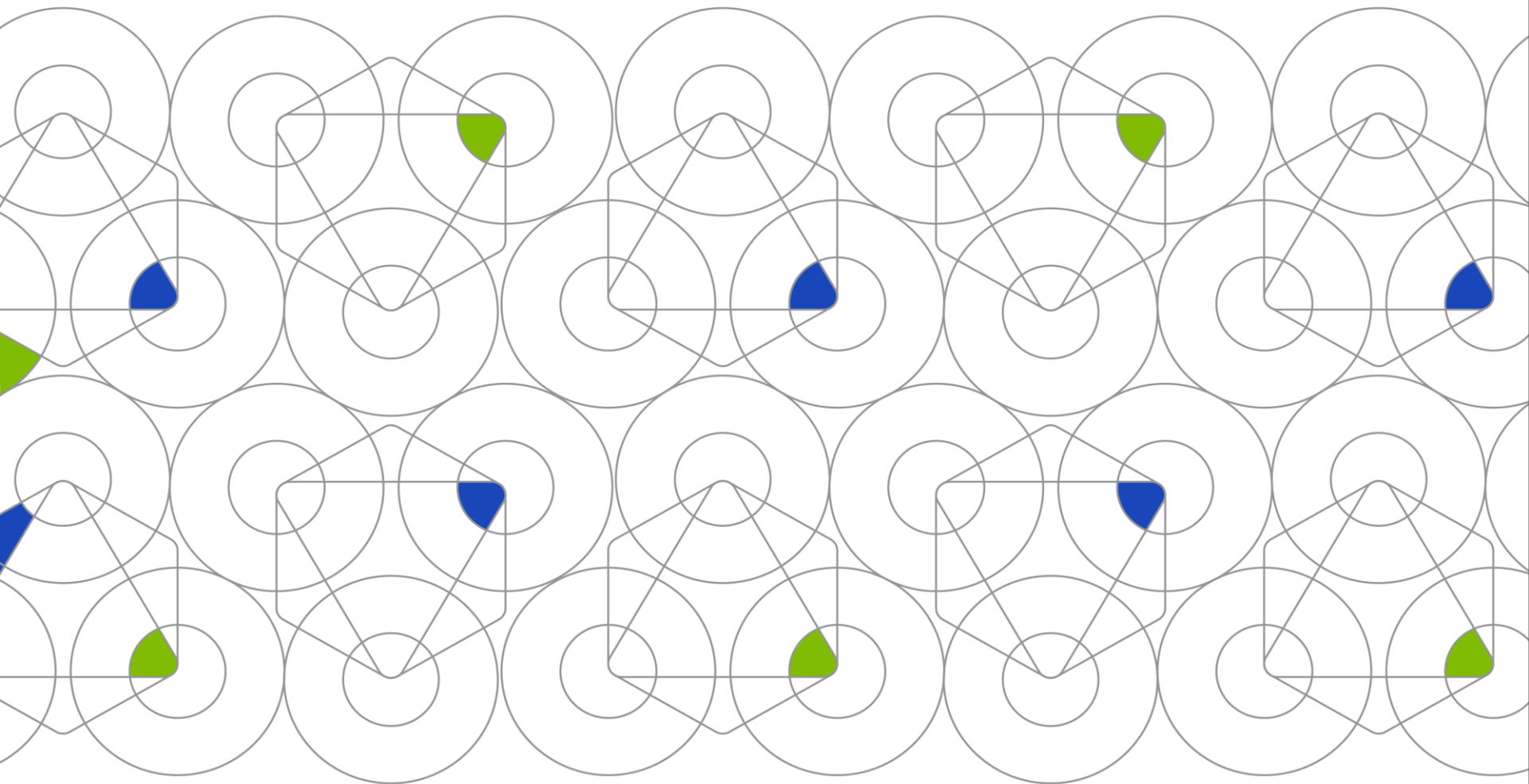
Actividades realizadas por Programa educativo:



Octubre-noviembre 2023

Para consultar todas las actividades realizadas en este consejo, ingresa al siguiente link:

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1u-LF0NC_uXhjj5S-yKPLIqtGLAeae8JtJG62oPnA3bQ/edit?usp=sharing



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES