



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

H. Consejo Académico FCN

Informe de la Dirección

18 de agosto del 2023

Actividades

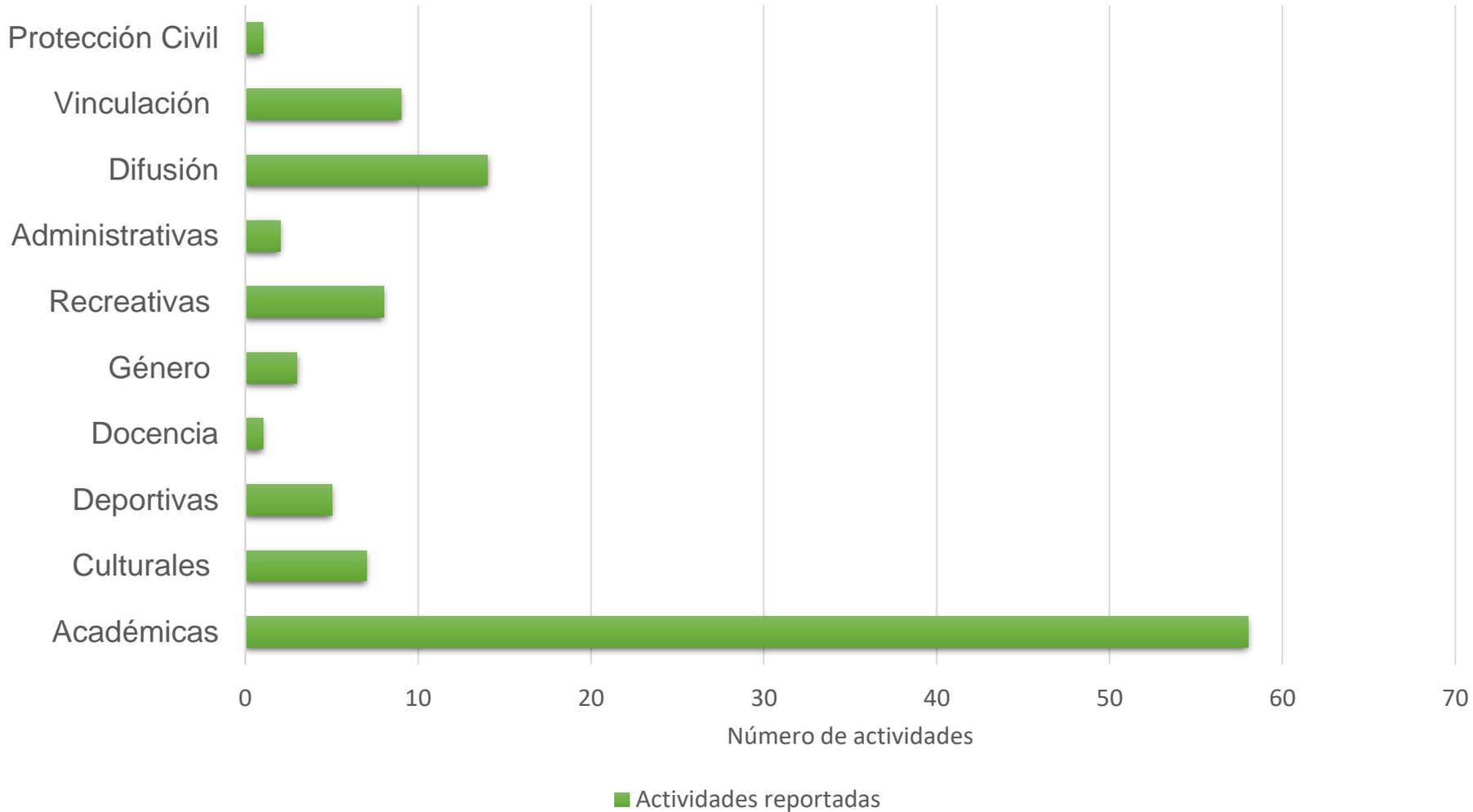
Julio 2023 a agosto 2023

- Académicas
- Docencia
- Culturales
- Deportivas
- Vinculación
- Recreativas
- Género

En el presente Informe sólo se mencionarán algunas actividades que se llevaron a cabo en el período informado. Lo anterior con la finalidad de que nuestro Consejo Académico se enfoque 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 especifican 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 julio-agosto 2023



Clausura del Taller de Interpretación de Análisis Clínicos impartido por la Licenciatura en Nutrición



27 de julio del 2023

Clausura del "Tercer Diplomado en Enseñanza de la Biología, 2023-1"



29 de julio del 2023

Entrega del nombramiento como Coordinadora del Doctorado en Ciencias Biológicas a la Dra. Olga Patricia Obregón



31 de julio del 2023

Semana Cultural Nutrición



2 al 4 de agosto del 2023.

Inauguración del Diplomado "Psicología de la Alimentación y Trastornos de la Conducta Alimentaria" con Eva Otero y Ana Vega



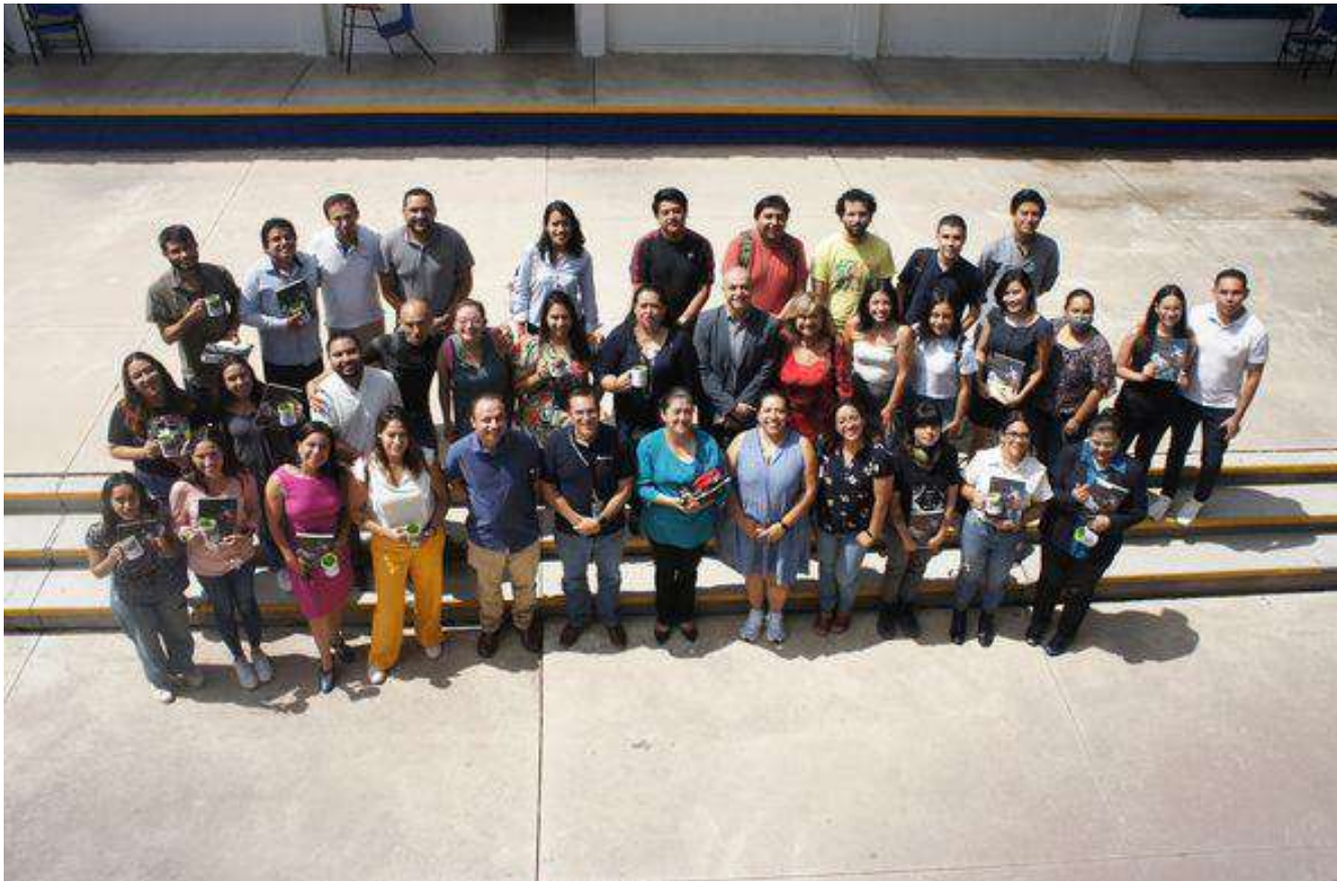
04 de agosto del 2023

Inauguración del Diplomado: "Manejo y conservación de fauna silvestre en el antropoceno", del Cuerpo Académico de Ecología y Diversidad Faunística



04 de agosto del 2023

Ceremonia de Premiación del XV Foro Internacional de Investigación y Posgrado en Ciencias Naturales



07 de agosto del 2023

Presentación de la Reestructuración del plan de estudios de la Licenciatura en Biología 2023.



10 de agosto del 2023

Ceremonia de Egreso de la Licenciatura en Nutrición (Generación 2018-2023)



11 de agosto del 2023

Ceremonia de egreso de la MGIC (Generación 2021-2023)



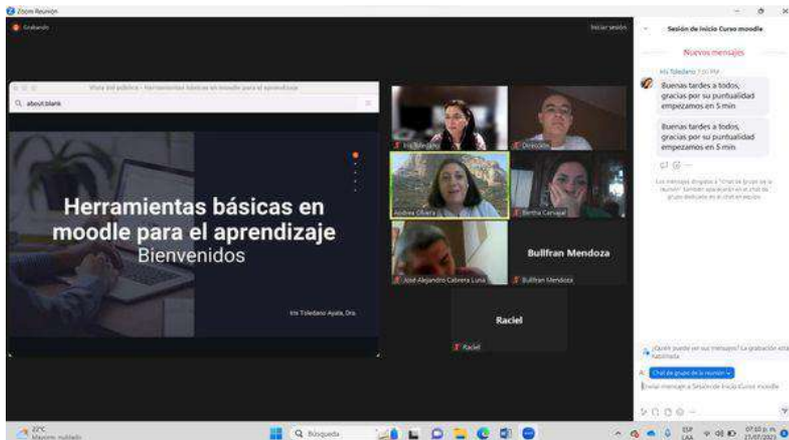
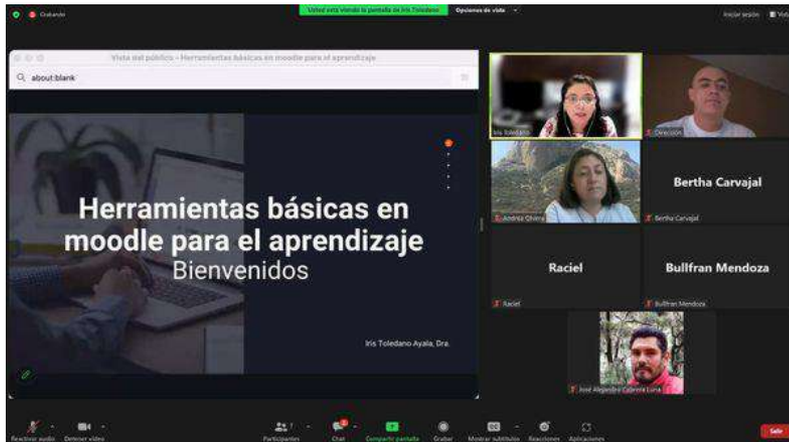
12 de agosto del 2023.

Inauguración del Diplomado "Emprendimiento en Microbiología Aplicada"



12 de agosto del 2023.

Inauguración del "Curso de Herramientas Básicas en Moodle para el Aprendizaje". Impartido por la Mtra. Iris Toledano, responsable del Área de Educación a Distancia



27 de julio del 2023.



CURSO EDUCACIÓN A DISTANCIA DE FCN

24 JULIO AL 20 AGOSTO 2023

HERRAMIENTAS BÁSICAS EN MOODLE PARA EL APRENDIZAJE



COMPETENCIA GENERAL
Aprende y aplica los recursos básicos de Moodle, para facilitar su uso y aplicación en las asignaturas que atiende.

TEMARIO

- Unidad 1.- Recurso "Tarea"
- Unidad 2.- Recurso "Wiki"
- Unidad 3.- Recurso "Foro"
- Unidad 4.- Recurso "Cuestionario"
- Unidad 5.- Herramienta "Informe calificador"
- Unidad 6.- Cierre.

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
SERVE CONSTRUIR TRANSFORMAR

www.fcn.uaq.mx

"Salud, Naturaleza y Sustentabilidad"

#FCN #FCNUAQ #SOMOSUAQ

SOMOS UAQ
SERVE CONSTRUIR TRANSFORMAR

"Salud, Naturaleza y Sustentabilidad"

Informe de Dirección

Plática sobre las “Prácticas agroecológicas para la producción apícola y hortofrutícola sustentable para el desarrollo de un Turismo natural”.



27 de julio del 2023.

El Jardín Etnobiológico de Concá participó en el XXIV Festival Santiago, en Jalpan, dando a conocer el libro "Patrimonio biocultural de la Sierra gorda queretana, volumen 1. Recetario de la cocina tradicional de Arroyo Seco, compartiendo saberes"



31 de julio del 2023

Inauguración del 4º Foro Conmemorativo de la Semana Mundial de la Lactancia Materna



01 de agosto del 2023

Curso de inducción de la Coordinación de Deportes de la FCN en Campus Conca



23 de junio del 2023

Reunión informativa de actividades deportivas para el semestre 2023-2 en todos nuestros Campus

Actividades durante el semestre 2023-2

FECHA	ACTIVIDADES	RESPONSABILIDAD	NECESIDADES
Del 15 al 18 de agosto	TRY OUTS FCN	Eduardo , Adrian y Sebastián	Gimnasio de la FCN
18 de agosto	Premiación Copa Autonomía y Torneo Interno	CGDFCN	Gimnasio de la FCN
De agosto a noviembre	Copa Valores 2023	CGDFCN	CU, Juriquilla, Corregidora, Aeropuerto
De agosto a noviembre	Torneo Interno XVI Copa Ocelotes	Eduardo , Adrian y Sebastián	Gimnasio de la FCN
Sábado 21 de octubre	Carrera FCN	CGDFCN	Campus Juriquilla



Recorrido por la planta tratadora del Campus Juriquilla, se explicaron los avances de las reparaciones y el su funcionamiento actual, así como las medidas que se deben de planear para optimizar su funcionamiento



28 de julio del 2023

Recorrido del tercer piso del Edificio Central de la FCN



12 de agosto del 2023

Taller de "Violencias, modalidades de violencia y victimización"



28 de julio del 2023

Curso integral de Protección Civil



16 agosto del 2023

Tipo de Actividad:
Vinculación

Reunión de trabajo: Centro de Atención Animal Municipal del municipio de El Marqués



15 agosto del 2023

Tipo de Actividad:
Vinculación

Bienvenida a estudiantes de Microbiología y Geografía Ambiental



11 agosto del 2023

Tipo de Actividad:
Integración

Curso de verano infantil campus Concá. Participación del herpetario y aracnario.



agosto del 2023

Aula al aire libre. HAM.



16 agosto del 2023

Charla. Y ¿si pensamos antes de actuar?



17 agosto del 2023

FUTUROS EVENTOS

CELEBRACIÓN
20 ANIVERSARIO
MAESTRÍA EN GESTIÓN INTEGRADA DE CUENCAS

CONFERENCIA:
¿QUÉ SIGNIFICA CAMINAR LAS CUENCAS? 20 AÑOS DESPUÉS
DR. RAÚL PINEDA LÓPEZ

25 DE AGOSTO / 10.30 HRS
AUDITORIO FERNANDO DÍAZ RAMÍREZ
CENTRO UNIVERSITARIO








11°



**ENCUENTRO DE JÓVENES
INVESTIGADORAS E
INVESTIGADORES
DEL ESTADO DE QUERÉTARO**

"Una jornada para impulsar el crecimiento del país"

CONVOCATORIA

Estudiantes y pasantes de nivel licenciatura, técnico superior universitario y posgrado, adscritos a instituciones de Educación Superior (IES) de carácter público o privado del Estado de Querétaro.

MODALIDAD PRESENCIAL
30 DE OCTUBRE DEL 2023

ENVÍO DE TRABAJO COMPLETO

8
OCT



MÁS INFORMACIÓN:
investigador@uaq.mx
 442 193 1200 ext. 3244 y 3245



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

DIPLOMADO

BIOLOGÍA FORENSE

06 OCTUBRE AL 01 DICIEMBRE 2023

BIOLOGIA FORENSE

Dirigido a peritos de las fiscalías, peritos/asistidos en instituciones de investigación y de asistencia.



PAGOS 14,000.00 MXN*
 DURACIÓN 90 Hrs.
 INICIO 06 DE OCTUBRE
 CONCLUSIÓN 01 DICIEMBRE
 HORARIO Viernes 14:00 a 20:00 Hrs. / Sábados 08:00 a 14:00 Hrs.

* Preguntar por costo a estudiantes/pasantes.

VIERNES Y SÁBADOS

- PROMOVER la utilidad que brinda las prácticas forenses antes el cadáver, pero presentes en las áreas de investigaciones forenses.
- DAR a conocer el alcance de la aplicación que ofrecen los métodos y técnicas en investigación forense.
- TRANSMITE experiencias sobre la utilidad de los índices biológicos en investigaciones forenses.

Av. de la Ciencia 575, Campus Integrale
 Chignahuacán, Querétaro, Querétaro, C.P. 76330 Querétaro, Qro. México
 Tel. Coordinador 442 151 1599
 Ext. 3229 y 3208

1 Dr. Santiago Yargura Pineda
RESPONSABLE DEL DIPLOMADO
santiago.yargura@uaq.mx

UHA. Paola Scarlett Puga Ozamón
COORDINADOR DEL DIPLOMADO
paola.puga@uaq.mx

442 442 2037

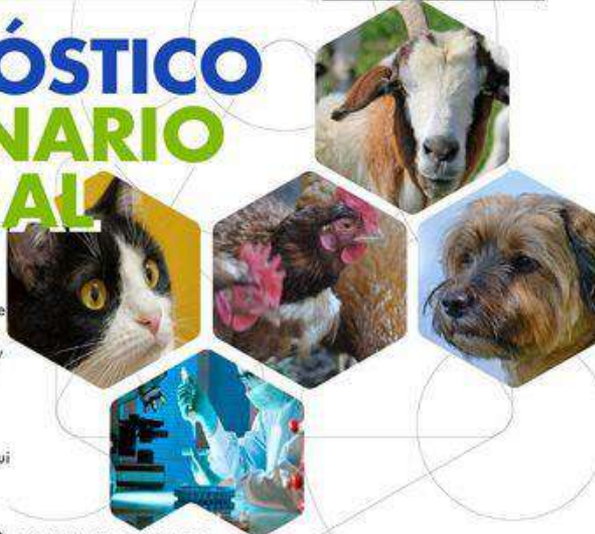
FUTUROS EVENTOS



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

TERCER
DIPLOMADO EDUCACIÓN CONTINUA
08 SEPTIEMBRE AL 16 DICIEMBRE 2023

DIAGNÓSTICO VETERINARIO INTEGRAL



DIRIGIDO
A pasantes que deseen titularse por la modalidad de "Cursos y Diplomados de Actualización y Profundización Disciplinaria".



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



COSTO
\$15,000 MXN
Pago único o diferido



DATOS DE CONTACTO
MSPAS, Alejandro Enriquez Vázquez
alejandro.enriquez@uaq.mx
Dra. Xochitl Zambrano Estrada
xochitl_z@uaq.mx
patologiveterinaria@uaq.mx
Tel. 442 192 1200 Ext. 5376



LICENCIATURA EN
MEDICINA VETERINARIA
Y ZOOTECNIA

SOMOSUAQ
SERV. CONCIENCIA TRANSFORMA

"Salud, Naturaleza y
Sustentabilidad"

#FCN #FCNUAQ
#SOMOSUAQ



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
SUSTENTABILIDAD E INNOVACIÓN ACADÉMICA
GERMINARIO

Germinario

de ideas y prácticas sustentables



LA RELACIÓN DE LA HUMANIDAD CON
LOS HUMEDALES: desde los servicios
ecosistémicos hasta los derechos del ecosistema

Dra. Tatiana Lobato de Magalhães,
Facultad de Ciencias Naturales, UAQ.

31 Agosto 2023
10:00am - 12:00pm

Transmisión en vivo
Sustentabilidad Académica, UAQ



¡Inscríbete para recibir
constancia de participación!

SOMOSUAQ
SERV. CONCIENCIA TRANSFORMA

+INFO sustentabilidadacademica@uaq.mx

FUTUROS EVENTOS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
SECRETARÍA ACADÉMICA

Jefatura de Investigación y Posgrado

EDUCACIÓN CONTINUA

DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS

CONVOCATORIA DCB-2023

PROCESO DE SELECCIÓN Y ADMISIÓN ENERO 2024

OBJETIVO

Formar egresados de alto nivel para la investigación y la práctica profesional, capaces de generar conocimientos, con un sentido ético y compromiso social, que permita la solución de los problemas locales, nacionales e internacionales.

Nuestras líneas de generación y aplicación del conocimiento son:

- Sistemática y biodiversidad.
- Ecología, conservación y manejo de recursos naturales.
- Biología molecular, genética y evolución.
- Inmunología, microbiología y salud.
- Nutrición y alimentación.

Requisitos de admisión:

- Promedio mínimo de 8.0 en último grado académico
- Título y cédula
- Examen TOEFL (45 puntos)
- Examen EXANI-III (100 puntos)

FECHA LÍMITE DE ADMISIÓN 29 SEPTIEMBRE 2023

DATOS DE CONTACTO
Coordinación de Doctorado de Ciencias Biológicas
atencion.dcb.fcn@uaq.mx
Tel. 442 192 1200 Ext. 5351

INICIO DE CLASES 15 ENERO 2024

DESCARGA COMPLETA LA CONVOCATORIA:

SEDE

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

DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS

INCORPORADO AL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADOS DE CALIDAD.

SOMOS UAQ
SERVE CON ESTILO TRANSFORMAR

www.fcn.uaq.mx

"Salud, Naturaleza y Sustentabilidad"

#FCN #FCNUAQ #SOMOSUAQ

PREMIO QUERÉTARO

CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

2023

Se invita a todas las Instituciones de Educación, Centros de Investigación y Organismos Científicos en el Estado de Querétaro a presentar candidatos y candidatas de forma individual o colectiva para participar bajo las siguientes categorías:

- 1.- **Robótica aplicada**
desarrollada por nivel Licenciatura.
- 2.- **Mujeres en STEM**
desarrollado por nivel Media Superior.
- 3.- **Producto Tecnológico de Estudiantes de Posgrado y/o Investigador(a)/es(as)**

Fechas límite para recepción de proyectos:

30 DE JUNIO
PROYECTOS EN MATERIA DE ROBÓTICA Y MUJERES EN STEAM.

29 DE SEPTIEMBRE
PROYECTOS DE PRODUCTOS TECNOLÓGICO.

CONSULTA LAS BASES EN WWW.CONCYTEO.EDU.MX, SÍGUENOS EN NUESTRAS REDES SOCIALES O ESCANEA EL CODIGO QR.

* Este programa es público ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa. *

FUTUROS EVENTOS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
XIMHAI MUSEO DE CIENCIAS
ECLIPSES MEXICO 2023-2024

EL MUSEO DE CIENCIAS XIMHAI

ES SEDE DE LA JORNADA DE CAPACITACIÓN PARA LA OBSERVACIÓN SEGURA DE

ECLIPSES SOLARES

19 DE AGOSTO 2023
DE: **10:00 A 12:00 H**

ABIERTO A **TODA LA COMUNIDAD**
ENTRADA GRATUITA

PREPÁRATE PARA OBSERVAR
LOS PRÓXIMOS ECLIPSES SOLARES DEL
14 DE OCTUBRE DE 2023 Y DEL 8 DE ABRIL DE 2024
¡LOS SIGUIENTES SERÁN EN 28 AÑOS!
(SE ENTREGARÁ CONSTANCIA)

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO

A través de la Secretaría de Vinculación Social y Servicios Universitarios, Dirección de Atención a la Comunidad Universitaria y PROAPA
Invita a toda la Comunidad Universitaria y Sociedad en General

1ª FERIA ADULTO MAYOR 2023

28 AGOSTO 2023
8:00 A 14:00 HRS

PROGRAMA Y ENLACE ARTÍSTICO

- Grupo Bravy and The Retro Show 8:00-8:30 am
- Grupo musical "Marginales del Sur" 8:30-9:00 am
- Bienvenida e Inauguración por Autoridades 9:00-10:00 am
- Cora Político de la Facultad de Artes (transformado en su mayoría por Personas Adultas Mayores) 10:00-11:00 am
- Obra de Teatro "El Color del Silencio" presentada por el grupo de adultos mayores La Jiraca es la Venecia bajo la dirección de la Mtra. Miry Fracaste Iolas 11:00-12:00 pm
- Activación física a cargo de estudiantes de LEF y FISIOTERAPIA 12:00-12:30 pm
- Luis Ramón Almada, La voz elegante y romántica de Querétaro con su Show Barito. 12:30-13:00 pm
- Violonchelos y entera del "Arbol del Saber" a la UN-UAQ a cargo de la Sección de Gestión Cultural y Formación de Grupos. 13:00-14:00 pm

¡Conoce tu salud!
ofreceremos servicios médicos y de asistencia social, habrá rifas, regalos y muchas actividades más.

Explanada de Rectoría UAQ

Evento gratuito

FUTUROS EVENTOS



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

INVITACIÓN

Mural de Identidad FCN "Soy Ocelote"

Nos complace extenderles una cordial invitación para participar en la creación de un mural único y representativo que reflejará la identidad de nuestra querida Facultad de Ciencias Naturales (FCN) en la Universidad Autónoma de Querétaro, Título del Proyecto: **Mural de Identidad FCN "Soy Ocelote"**.

FECHAS:

- Envía un correo del 7 al 25 de agosto del 2023: con la propuesta y su título, nombre de los participantes (max. 3 personas), número de expediente; al siguiente correo: arteycultura.fcnuaq.mx
- Resultado del boceto seleccionado: **30 de agosto 2023**
- Realización del Mural: **13 de septiembre del 2023 a las 9:00 a.m. / Edificio A.**

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

El objetivo de este proyecto es **plasmear la esencia y la diversidad de nuestras licenciaturas en la FCN** en un mural, que se convierta en un símbolo de unidad, orgullo y pasión por el conocimiento científico. Las medidas del mural serán: **2.9 m de base por 2.4 m de altura**, se deberán respetar las mismas medidas para el boceto.

Todo el material para la realización del mural será proporcionado por la FCN, además, se contará con el apoyo de la Biól. e Ilustradora Científica **Lilian Tendilla**.

¡Esperamos contar con tu participación y talento en esta emocionante actividad!

Juntos, crearemos una obra de arte que refleje el espíritu de nuestra comunidad ocelote y el amor por las ciencias naturales.

¡Nos vemos el 13 de septiembre!

SOMOSUAQ
SERVE CONSTRUIR TRANSFORMAR

Salud, Naturaleza y
Sustentabilidad



#FCN #FCNUAQ
#SOMOSUAQ



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES



UNA MIRADA A LA SUSTENTABILIDAD UNIVERSITARIA

- ### 1ER. CONCURSO DE FOTOGRAFÍA
- Energía y Cambio climático
 - Educación Ambiental
 - Biodiversidad
 - Movilidad
 - Agua

B A S E S

La Universidad Autónoma de Querétaro convoca a la comunidad estudiantil a participar en el **1er. Concurso de Fotografía "Una mirada a la sustentabilidad universitaria"** con el objetivo de visibilizar e impulsar las diversas acciones que nuestra comunidad realiza dentro y fuera de las aulas por la sustentabilidad.

Nuestra universidad es un espacio formador de mentes críticas e innovadoras con un firme compromiso para afrontar los retos de las crisis socioambientales, como el cambio climático, la pérdida de biodiversidad y la crisis hídrica. A través de una cultura de la sustentabilidad podemos crear e implementar acciones en cada una de las áreas de nuestro quehacer universitario, tales como la educación, la investigación, la infraestructura, la movilidad, el agua, la biodiversidad y el consumo responsable.

PARTICIPANTES

Podrá participar cualquier estudiante inscrito(a) en algún programa educativo de bachilleres, licenciatura, maestría y doctorado de la Universidad Autónoma de Querétaro en alguna de las siguientes categorías:

- Categoría A:** Principiantes o que utilicen cámara de celular o cámara compacta.
- Categoría B:** Intermedias o que posean una cámara réflex profesional.



SOMOSUAQ
SERVE CONSTRUIR TRANSFORMAR

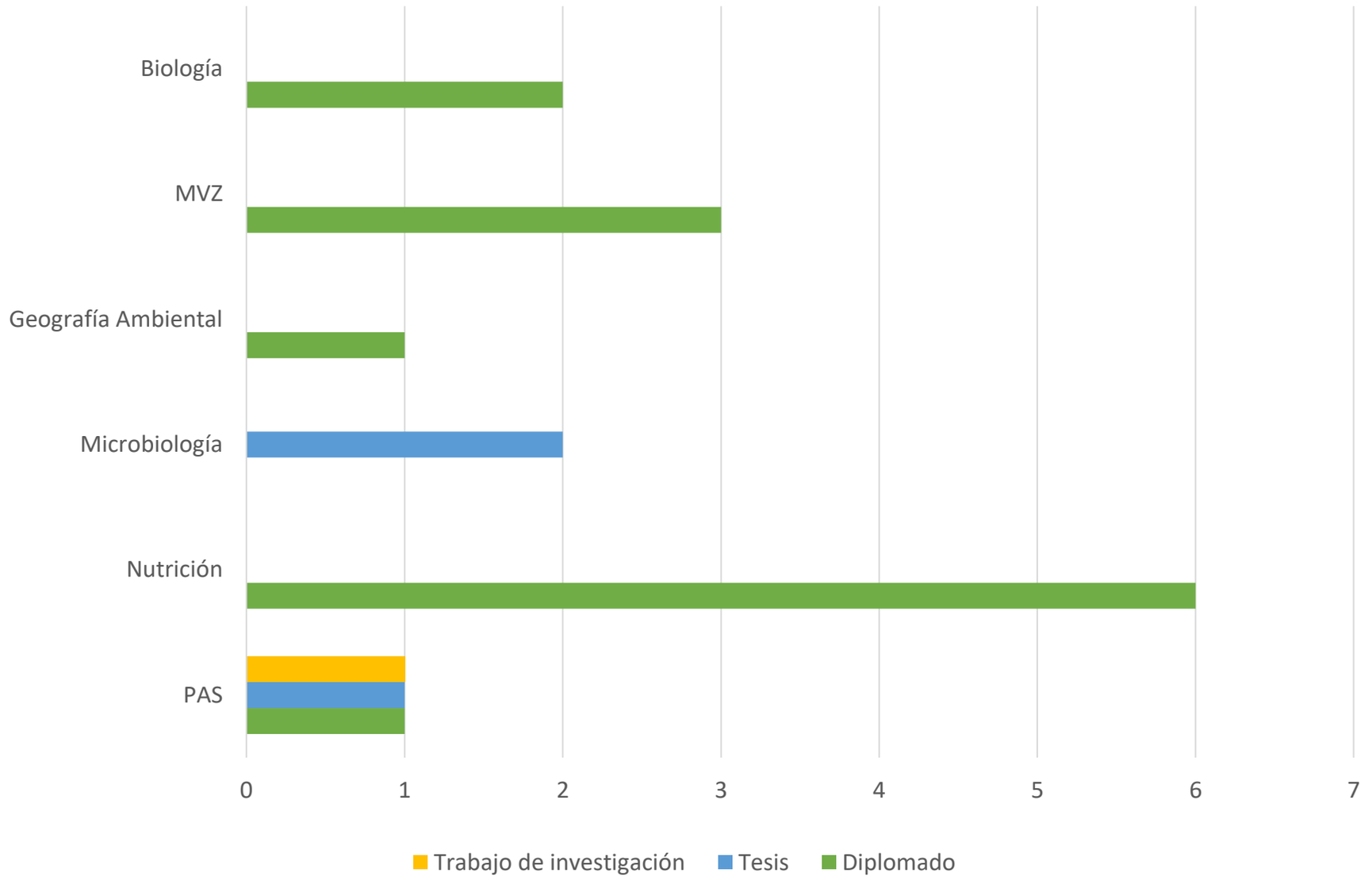


SOMOSUAQ
SERVE CONSTRUIR TRANSFORMAR

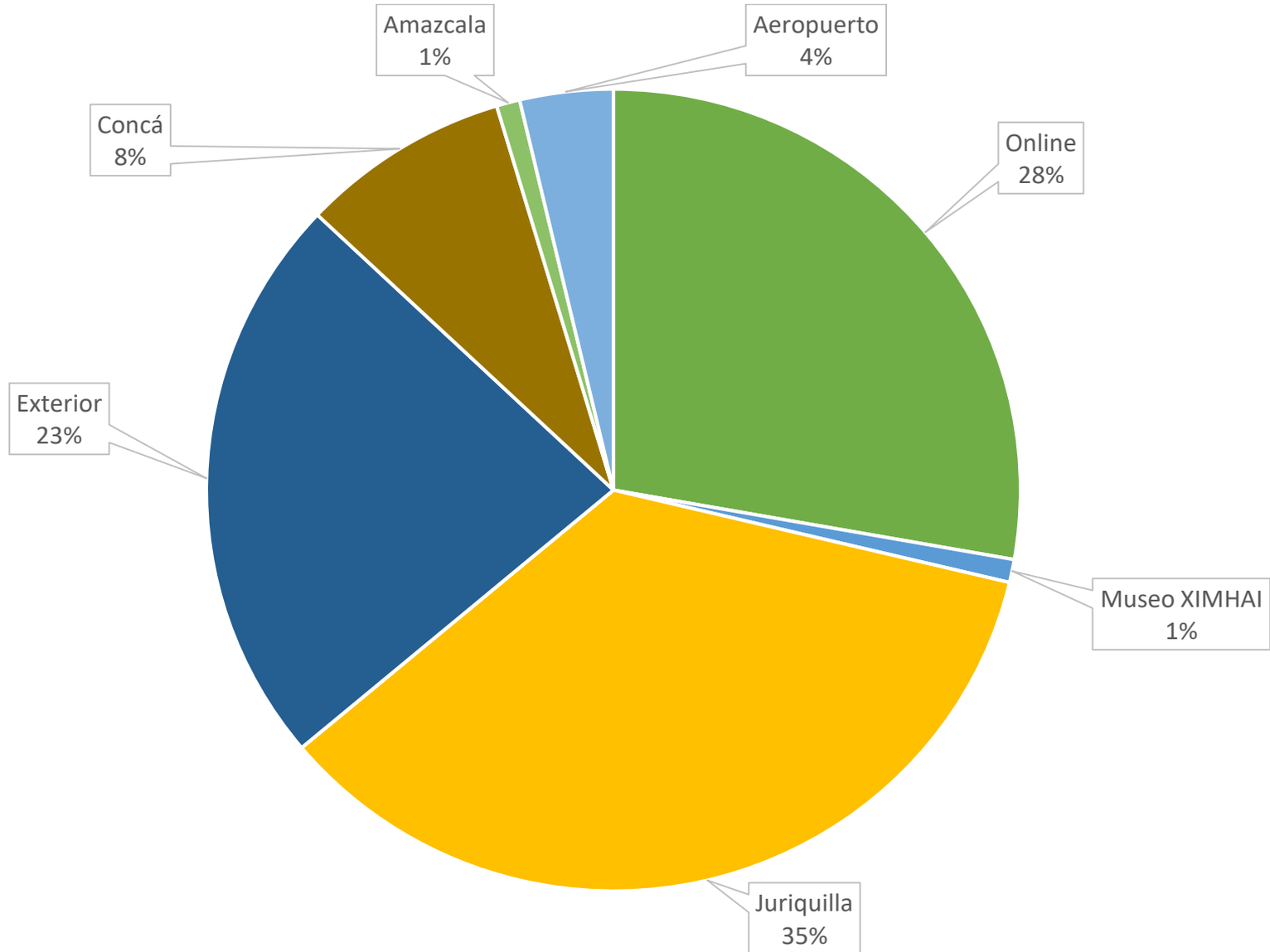
Salud, Naturaleza y
Sustentabilidad

Informe de Dirección

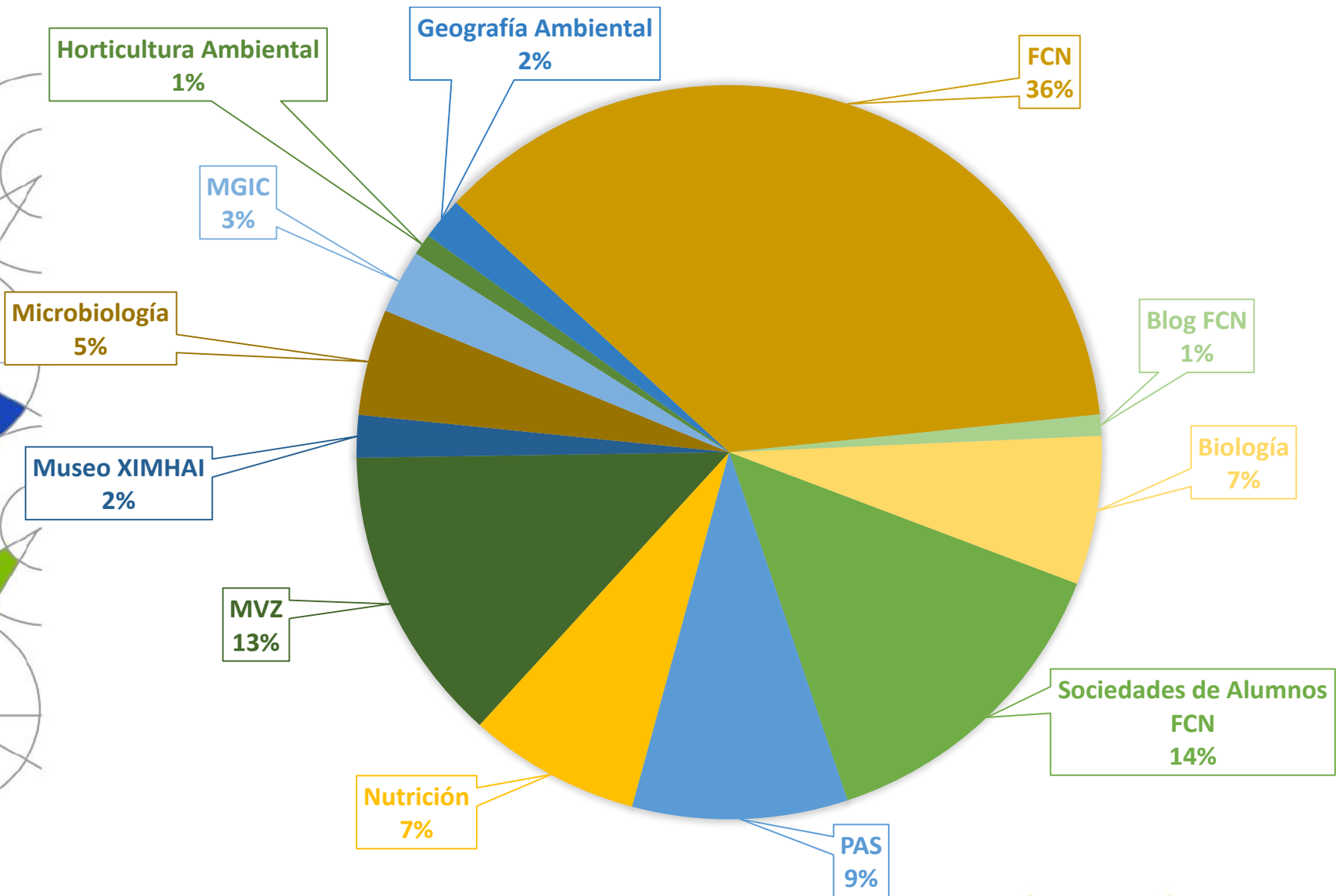
Titulaciones por Licenciatura:



Sede de actividades realizadas:



Actividades realizadas por Programa educativo:



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

El éxito de nuestra Facultad es resultado de tu esfuerzo y participación.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES