



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

H. Consejo Académico

Informe de la Dirección

08 de mayo del 2026

Actividades

Abr – May 2026

Académicas

Investigación

Vinculación

Administrativas

Género, Inclusión y Cultura de la Paz

Culturales

Deportivas

Difusión

Recreativas



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 nuestro Consejo Académico se enfoque en los temas académicos y administrativos que se tengan que tratar. Al final del Informe hay una liga en la cual se podrá acceder a la información general de las actividades que se tienen reportadas, donde 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 Académicas de la Licenciatura en Biología



Curso de Manejo de Reptiles con las y los alumnos de 4° semestre de Biología como parte de la materia de Zoología III en compañía de la Dra. Norma Hernández (20 abr)



Seminario "Rareza y endemismo en la flora de Querétaro" con el Dr. José Luis Villaseñor Ríos, de la UNAM. Posteriormente, se llevó a cabo un taller de taxonomía, así como una breve introducción al uso de AbaTax. (23 abr)

Semana Cultural de la Licenciatura en Horticultura Ambiental



Inauguración, conferencias, talleres, Horti Rally, Juegos, mercadito, conversatorios y clausura (27 al 30 abr)

Propedéutico Microbiología 2026



En la última sesión del curso propedéutico, los aspirantes a Microbiología realizaron una práctica de tinción de gram y estriado en placa. El módulo fue organizado por los microbiólogos Ana Karen Hernández Juárez y César Augusto Sánchez Bocanegra (5 may).

Actividades Académicas de la Licenciatura en Veterinaria y Zootecnia



Ceremonia de Entrega de Reconocimientos a estudiantes, quienes destacaron por su excelente aprovechamiento académico.(17 abr)

Inauguración del 1er Simposio de Sanidad Animal en donde la Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú llevó a cabo la conferencia "Una salud" (27 abr)



Actividades en el Campus Amazcala



En el Hospital Veterinario para Équidos de la FCN se llevó a cabo la inauguración del 1er Diplomado en Medicina y Cirugía en Equinos, organizado por la MVZ Lizandra Najera Casasola y el MVZ Juan Pablo Salcido Bonnín (22 abr)

Sesión de propedéutico en donde conocieron las áreas productivas que conforman el Campus (27 abr)





Actividades de la Licenciatura en Nutrición



El grupo Alondras de 1er semestre iniciaron sus primeras ponencias en el Auditorio de la FCN con el tema "Proteínas" de la clase de Biología Celular a cargo del Mtro. Josué López (15 abr)

Las y los alumnos de 1er semestre de Nutrición "Búhos" llevaron a cabo un show de títeres explicando las distintas funciones de las proteínas como parte de la materia de Biología Celular (21 abr)



Salida campo de PAS a las Cañadas–Bosque de Niebla, Veracruz



Estudiantes de 2do, 6to y 8vo semestre de las materias: Fisiología vegetal, Manejo forestal y Sistemas Agroforestales a cargo de la Mtra. Judith Luna participaron en distintas actividades de producción de hongos, sistemas agroforestales, producción agroecológica de huevo, producción de alimentos en huertos bio intensivos y donde visitaron los ranchos de la red Red de ganadería Sostenible (6 may)

Actividades Académicas de Posgrado



Seminario Especial “Integridad Científica” por el Dr. Bernardo García Camino. Este seminario fue organizado por el grupo Seminario I de 1er semestre del Doctorado en Ciencias Biológicas (27 abr)



Segundo Foro internacional de Soberanía Alimentaria. Cuyo objetivo fue promover el intercambio de conocimientos y experiencias entre la comunidad universitaria internacional en el ámbito de la nutrición humana, soberanía alimentaria y alimentos funcionales, fomentando la investigación y colaboración académica en acción conjunta para abordar estos temas de importancia mundial (29 abr)



Inicio del Taller "Tiny Earth México: en búsqueda de bacterias productoras de antibióticos, un impulso a las vocaciones científicas" impartida por el Dr. José Cervantes-Chavez, el Lic. Fernando Juárez y estudiantes de la Lic. en Microbiología; Félix Sierra y Lilith Gabriela, en Colegio de Bachilleres Plantel #31 (21 abr)



Las y los alumnos de 3er semestre de Biología trabajan en el Laboratorio General II como parte de la materia "Biología molecular y celular" con la Mtra. Romina Poblette Alcántara (21 abr)



Las y los alumnos de 4° semestre de Horticultura trabajan en el Laboratorio de Microbiología como parte de la materia de "Genética" con el Dr. José Carmen Soto Correa.(21 abr)



Jacqueline García Cano, estudiante de 4to semestre de la Maestría en Salud y Producción Animal Sustentable, esta por concluir una estancia de investigación en el laboratorio de Ecología y Evolución de Enfermedades Infecciosas a cargo del Dr. Daniel Streicker, en la Escuela de Biodiversidad, Una Salud y Medicina Veterinaria de la Universidad de Glasgow, Escocia. (6 may)



Se llevó a cabo la Sesión Informativa de “Red de Universidades Circulares , Impulsando la sostenibilidad universitaria y participación comunitaria” organizado por el Municipio de Querétaro en El Bloque, donde estuvo presente el Mtro. Josué López, el Dr. Braulio Ayala, el Dr. José Gómez, la Dra. Clara Tinoco así como estudiantes de nuestra Facultad (15 abr)



Foro Interuniversitario de análisis sobre la propuesta del Programa Hídrico del estado de Querétaro, con la participación de la UAQ, ITESM Campus Querétaro, UPQ, Anáhuac Querétaro, UTEQ, CIDETEQ y la UNAM, a través del Instituto de Geociencias.(28 abr)



El Mtro. Rodrigo Morales, en conjunto con el Área de Sanidad Animal y estudiantes de Medicina Veterinaria y Zootecnia, tuvieron una salida de campo a Tepic, Nayarit, donde proporcionaron servicios clínicos integrales a bovinos, incluyendo tratamientos médicos y quirúrgicos. (23 abr)



Reunión de trabajo con Julieta Espinosa Rentería de Serendipia con el objetivo de establecer vínculos estratégicos que impulsen el desarrollo y fortalecimiento de la Facultad de Ciencias Naturales, marcando consolidación de alianzas que contribuyan al crecimiento y posicionamiento de la Facultad en distintos ámbitos. (23 abr)



Entrega de la primera etapa de la Unidad Deportiva de la UAQ en Amazcala



Un espacio que impulsa la actividad física, la convivencia y el bienestar de la comunidad universitaria. Durante la inauguración estuvieron presentes el Presidente Municipal de El Marqués, Rodrigo Monsalvo Castelán, la Dra. Silvia Lorena Amaya Llano, rectora de la UAQ, y la Mtra. Kruskaia K. Caltzontzin Fernández, directora de la Facultad de Ciencias Naturales (29 abr)

Actividades de Género, Inclusión y Cultura de la Paz



Presentación del Glosario de Términos LGBTQIANB+ en compañía de lxs alumnx de la Tertulia Queer, un proyecto realizado con el apoyo de Coordinación de Género, Inclusión y Cultura de Paz (17 abr)



Jornada de colocación de la Ruta del Protocolo UAVIG en los espacios de la Lic. en Microbiología en Campus Aeropuerto, organizado por la Coordinación de Género, Inclusión y Cultura de Paz de la FCN (21 abr)

Inauguración de la Copa Intercampus Troyano 2026



6 may

XXI Día Nacional de los Jardines Botánicos



El Jardín Botánico FCN-UAQ organizó el XXI Día Nacional de los Jardines Botánicos en Campus Juriquilla. Un espacio para aprender, convivir y conectar con el entorno (25 abr)

Actividades de Difusión



Estudiantes de la Preparatoria Asunción con interés en las Ciencias Naturales estuvieron presentes en pláticas entre estudiantes y docentes de diferentes licenciaturas.

Visitaron los laboratorios de LABIOCEM, LABIN, Botánica, Colecciones Faunísticas (28 abr)



Nuevos videos promocionales de Oferta Académica que se están difundiendo a través de redes sociales y Web (abr-may)

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

MERCADITO AMAZCALA FCN

PRODUCTOS EN VENTA:

- Carnitas
- Hamburguesas
- Carne de conejo
- Queso de cabra
- Productos de la miel
- Tacos de guiso
- Bebidas
- Plantas nativas
- Cactáceas y suculentas
- Hortalizas
- Productos para el cuidado de plantas y semillas
- Actividades infantiles

SÁBADO 02
MAYO 2026

09:00 a 15:00 HRS.

CAMPUS AMAZCALA
Carretera a Chichimequillas s/n,
Km. 1, Amazcala, C.P. 76265,
El Marqués, Gro. México

DIRIGIDO A
Público general
y a la comunidad
UAQ.

INFORMES
Ing. Paola Mariel Martínez Monterrubio
442 668 8800

Ubicación en Googlemaps

fcn.uaq.mx

#FCN #FCNUAQ
#CrecerEnLaDiversidad

ÁREAS PRODUCTIVAS | "Salud, Naturaleza y Sustentabilidad" | UAQ | CRECER EN LA DIVERSIDAD



  UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

**LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
FELICITA A**

Adolfo Pacheco Castro

Por la publicación del artículo "First record of *Sigmodon minor* (Rodentia) in the early Blancan of central Mexico: Asymmetrical dispersal from the Great Plains and paleoecology inferences."

¡ENHORABUENA!

  UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

**LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
FELICITA A**

Rosalinda González Santos

Por la publicación del artículo "In Situ Conservation of Agricultural Biodiversity and Generation of Projects in Ejidos and Communities in Mexico."

¡ENHORABUENA!





 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

**LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
 FELICITA A**

*Jesús E. Serna Tenorio y
 Miriam A. Anaya Loyola*

Por la publicación del artículo
 "Dietary Intervention with *Hibiscus
 sabdariffa* L. Beverage Residue
 Attenuates Dyslipidemia and Hepatic
 Steatosis in Late-Stage Type 2 Diabetic
 Rats."

¡ENHORABUENA!



 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

**LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
 FELICITA A**

*María de los Ángeles Cepero González,
 Adriana Aguilar Galarza, Teresa García
 Gasca y Ulises Moreno Celis*

Por la publicación del artículo "Diagnostic
 Criteria and Genetic Basis of Polycystic
 Ovary Syndrome: A Narrative Review."

¡ENHORABUENA!

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES FELICITA A

Araujo Quintanar María Jimena de LMVZ
Carabaza Ortega Alejandra de LMVZ
Ferreira García Natalia de LN
Guevara Botello Yair Asael de LMVZ
Ibarra Piña Abril de LMVZ
Lomelí Bucio José Armando de LMVZ
Lozano Mayen Andrea de LMVZ
Maldonado Chico Elvira de LN
Orozco Soto Ana Paula de LMVZ

POR SER ACREEDORES AL PREMIO CENEVAL CIENCIAS NATURALES JULIO - DICIEMBRE 2025

fcn.uaq.mx | #CENRECONO #CrecerEnLaDiversidad "Salud, Naturaleza y Sustentabilidad" | UAQ | CRECER EN LA DIVERSIDAD



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

HERBARIO DE JERZY KOSCIUSKO QMEX
UNION BOTANICA

CURSO
TIPOS DE VEGETACIÓN DE MÉXICO

OBJETIVO:
Capacitar y proporcionar herramientas a los interesados en el reconocimiento de los tipos de vegetación, géneros característicos y su distribución en México.

DIRIGIDO A:
Estudiantes de los últimos semestres de la carrera de biología y afines, posgrado; técnicos, académicos, servidores públicos y personas físicas con conocimientos básicos de botánica.

Fecha: 18 al 22 de mayo de 2026

Salida a campo opcional: **23 y 24 de mayo**
Fecha límite de inscripción: **13 de mayo**

Horario: 16:00 - 18:00 h
Modalidad: Virtual
*Práctica presencial y opcional con cupo máximo de 14 personas**

Curso teórico: \$500.00 MXN
Salida de campo (transporte): \$1,000.00 MXN

Informes e inscripciones:
M. en C. Ana Lucía Tovar Álvarez
✉ ana.lucia.tovar@uaq.mx
🌐 fcn.uaq.mx

Salud, Naturaleza y Sustentabilidad | **UAQ | CRECER EN LA DIVERSIDAD**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

DIPLOMADO

MANEJO Y CONSERVACIÓN DE
FAUNA SILVESTRE
EN EL ANTROPOCENO

OBJETIVO
Capacitar a profesionistas que interactúen con fauna silvestre en ambientes modificados por actividades humanas, así como la formación de profesionistas interesados en conocer la teoría, métodos y estrategias para restaurar y conservar la fauna silvestre mexicana.

DIRIGIDO A
Estudiantes de últimos semestres de Biología y Medicina Veterinaria y Zootecnia (Opción de titulación para ambas licenciaturas). Así como personas afines interesadas en el manejo y conservación de fauna silvestre.

FECHA
15 al 26 JUNIO 2026
HORARIO
08:00 a 16:00 h.

CAE y DF
Campo Académico de Ecología y Diversidad Taxonómica

LINK CONVOCATORIA

Biól. María Gabriela Camargo Aguilera
caeydf.fcn@uaq.mx
442 192 1200 Ext. 53057

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

LINK CONVOCATORIA

CAE y DF

LINK CONVOCATORIA

FCN
#FCN #FCMUAQ #CrecerEnLaDiversidad

Salud, Naturaleza y Sustentabilidad | **UAQ | CRECER EN LA DIVERSIDAD**



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

UAQ | CRECER EN LA DIVERSIDAD

CURSO DE VERANO INFANTIL FCN 2026

OBJETIVO
Niñas y niños desarrollarán sus habilidades sociales y creativas a través del movimiento, explorando distintas actividades físicas que fortalecerán su confianza y trabajo en equipo. Además, aprenderán de manera sencilla y divertida cómo cuidar su nutrición y bienestar para sentirse fuertes, activos y seguros.



HORARIO
08:00 a 14:00 Hrs.

FECHA
20 JULIO AL
07 AGOSTO
2026

DIRIGIDO A
Población escolar de
7 a 12 años de edad

FCN CAMPUS JURQUILLA
Av. de las Ciencias S/N
Del. Santa Rosa Jáuregui,
C.P. 76230, Querétaro, Qro.
México.

CONTACTO
clinicadenutricion.fcn@uaq.edu.mx
442 192 12 00 ext. 5395



LINK CONVOCATORIA




CUNUT
CLÍNICA UNIVERSITARIA DE NUTRICIÓN
DR. CARLOS ALEJO CUMARÓN


fcn.uaq.mx

“Salud, Naturaleza y
Sustentabilidad”

#fcnuaq #soycolista
#CrecerEnLaDiversidad



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
SECRETARÍA ACADÉMICA



EXAMEN EGEL PLUS

La fecha exacta de aplicación se anuncia en fechas posteriores al cierre de registro

FECHA PRÓXIMA
Del 31 de agosto al 04
de septiembre de 2026


Periodo de Registro
Del 13 de abril al 08
de junio de 2026

MAYORES INFORMES
M. en C. Edda Hurtado Santiago
Tel. 442 192 1200 Ext. 5302

INFORMES
ceneval.fcn@uaq.mx


DIRIGIDO
A estudiantes y recién egresados de las Licenciaturas en Nutrición y Medicina Veterinaria y Zootecnia

Para más Información
accede a Convocatorias
Generales



Secretaría Académica

“Salud, Naturaleza y
Sustentabilidad”

fcn.uaq.mx  #FCN #FCNUAQ
#CrecerEnLaDiversidad

UAQ | CRECER EN LA DIVERSIDAD

“Salud, Naturaleza y
Sustentabilidad”

UAQ | CRECER EN LA DIVERSIDAD



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN A DISTANCIA E INNOVACIÓN EDUCATIVA

La Jefatura de Investigación y Posgrado, la Coordinación de Divulgación Científica de la FCN de la UAQ invitan al:

XVIII FORO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN CIENCIAS NATURALES 2026

OBJETIVO
Difusión de las actividades de investigación realizadas por tesis de licenciatura y posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales - UAQ y de otras instituciones educativas participantes.

DIRIGIDO A
Estudiantes de Licenciatura, Especialidades, Maestría, Doctorado de Ciencias afines y Público en general.

FECHA
19, 20 y 21 MAYO 2026
HORARIO
08:00 a 16:00 hrs.

CONTACTO
Dr. Roberto Augusto Ferriz Martínez
fcn.posgrados@uaq.mx
Dr. Urso Martín Dávila Montero
ursodavila@uaq.mx

UBICACIÓN
AUDITORIO, SALA DE CONSEJOS (EDIF. D), EXPLANADA ENTRE EDIF. A Y B, FCN campus Juriquilla
Av. de las Ciencias S/N
Del. Santa Rosa Jáuregui
C.P. 76230, Querétaro, Qro. México

LINK REGISTRO

18 AÑOS DE COMPROMISO CON LA INVESTIGACIÓN DE LAS CIENCIAS NATURALES

fcn.uaq.mx #Salud, Naturaleza y Sustentabilidad

#fcnuaq #sayacelote #CrecerEnLaDiversidad

10 RECREACIÓN EN CADENA... XIMHAI

SOLICITAMOS

- Voluntarios
- Servicio social
- Créditos extracurriculares

Para apoyo en las actividades del

XI Congreso Nacional de Ciencia Recreativa

los días: 10, 11, 12 y 13 de junio de 2026

Mayores informes vía WhatsApp:
556 479 6137

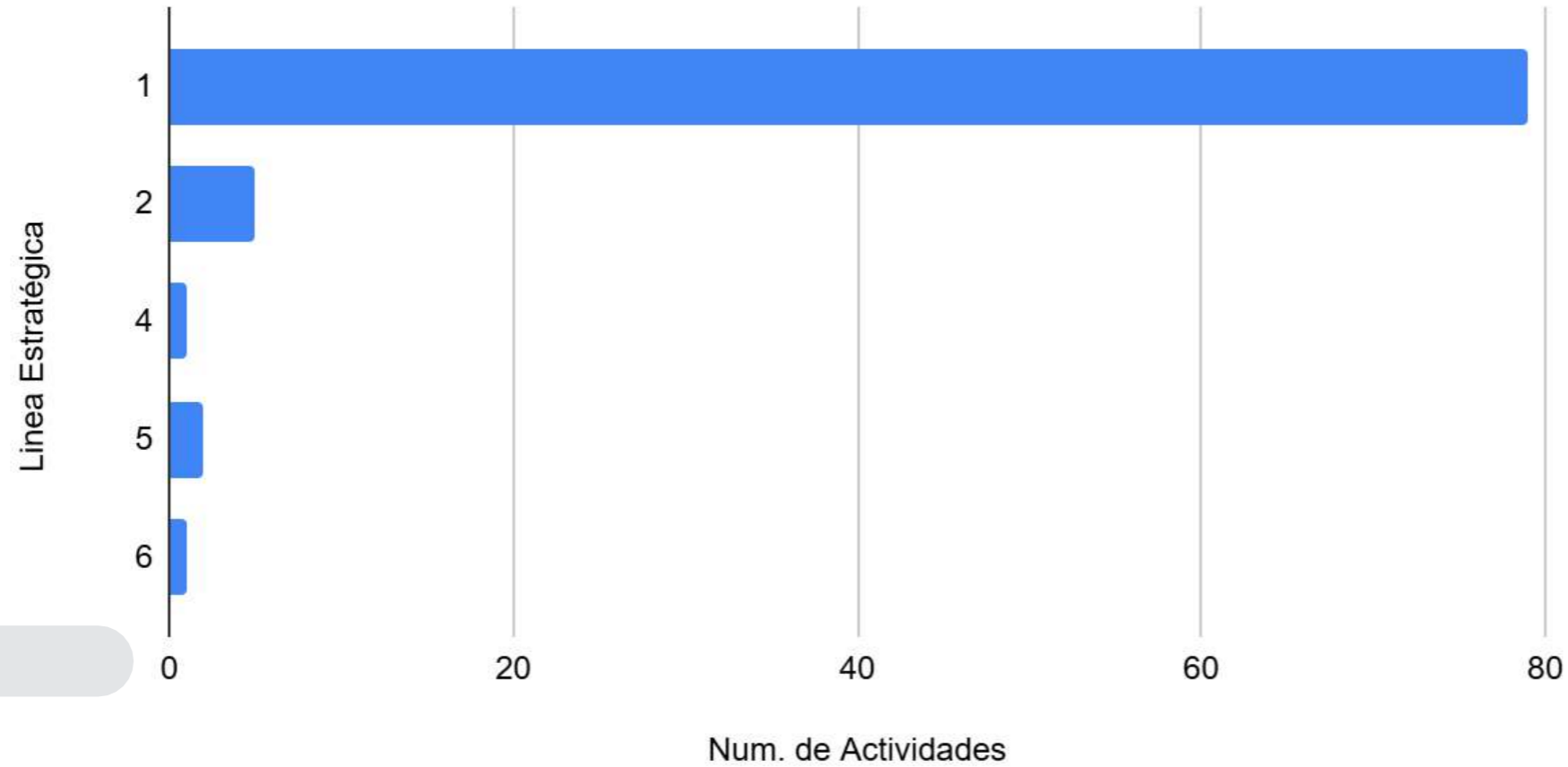


ESTADÍSTICAS ACTIVIDADES





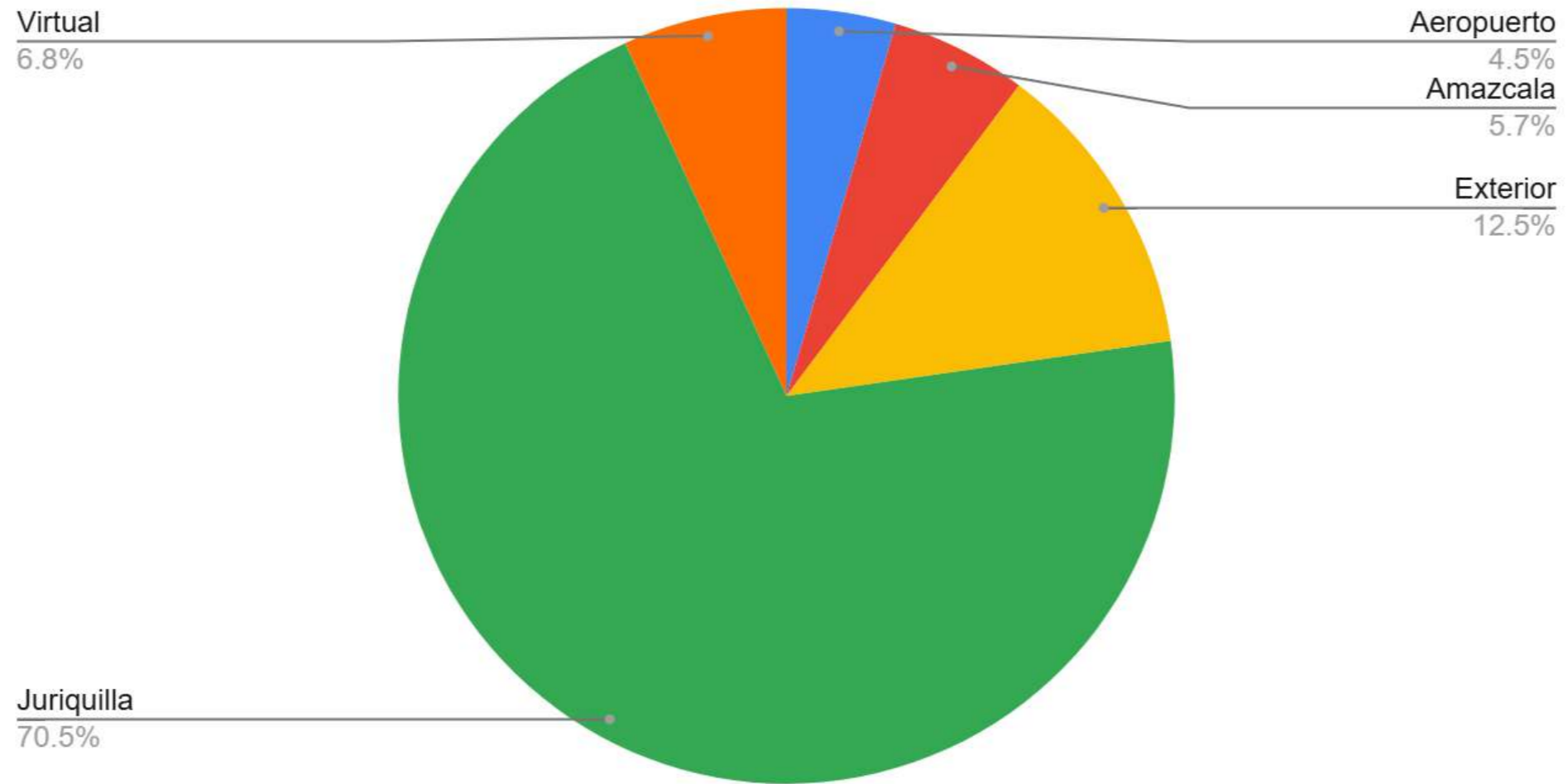
Actividades por Línea Estratégica abr-may 2026





Actividades por Campus

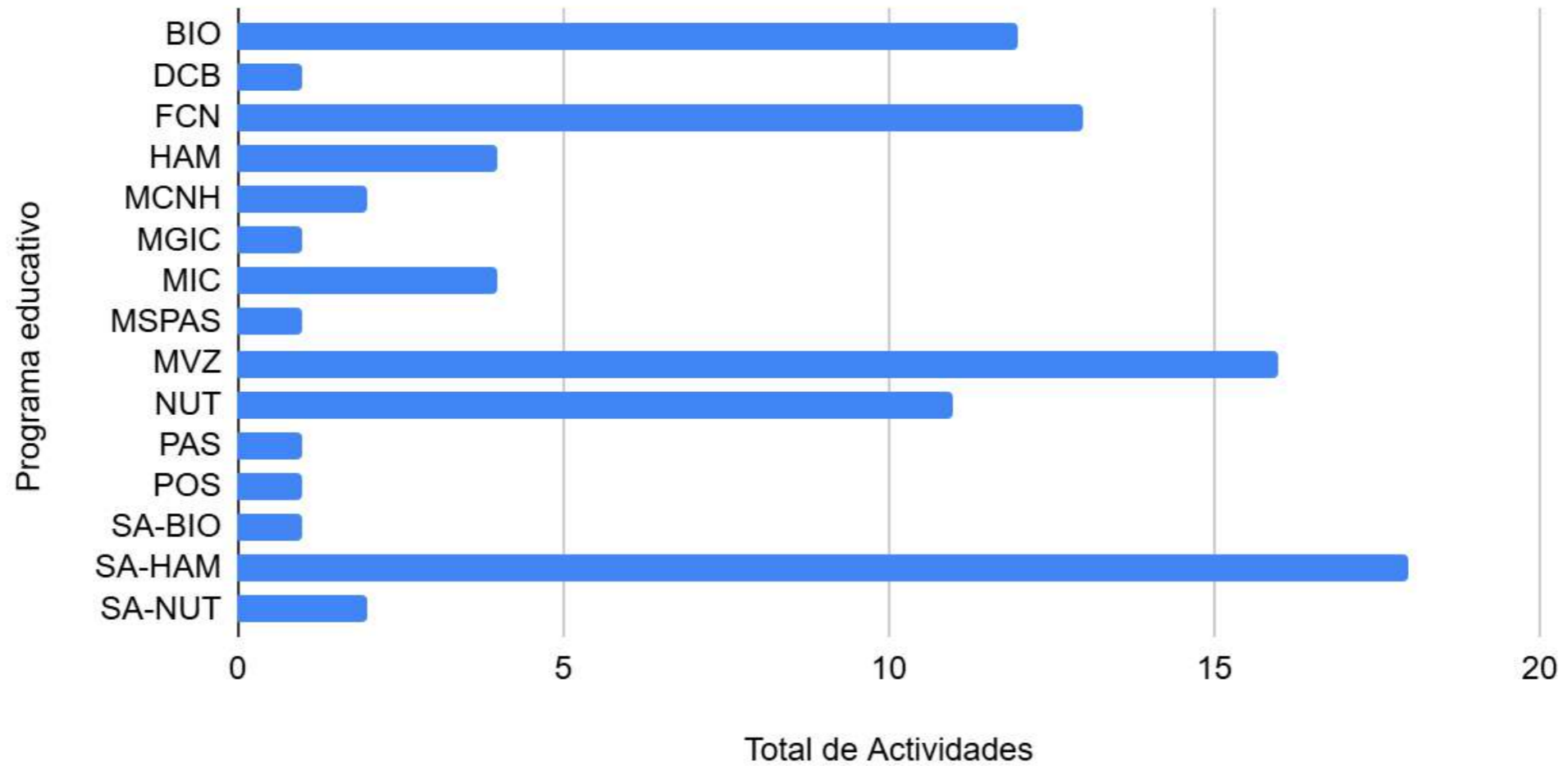
abr-may 2026





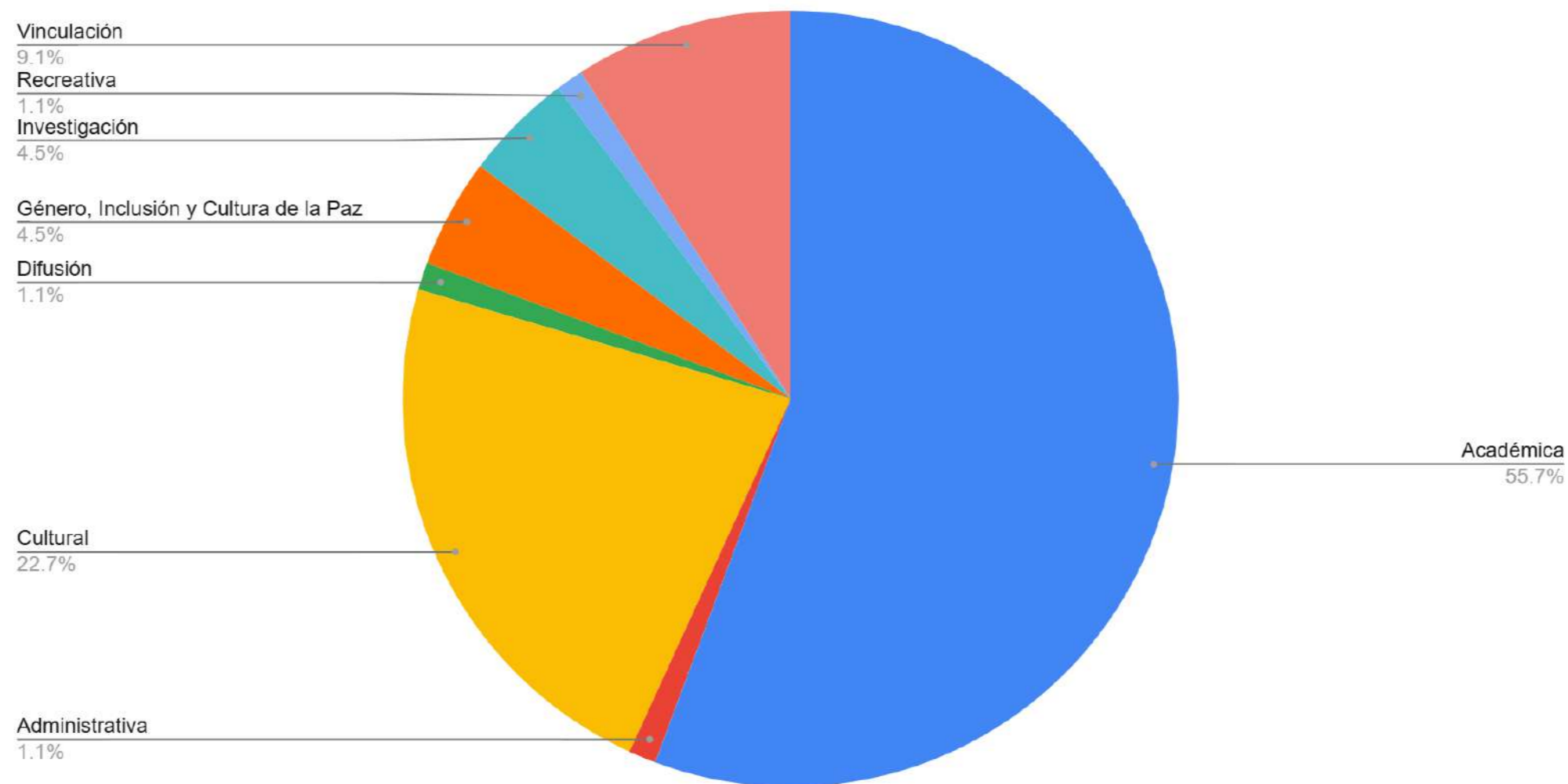
Actividades por Programa Académico

abr-may 2026



Actividades por Categoría

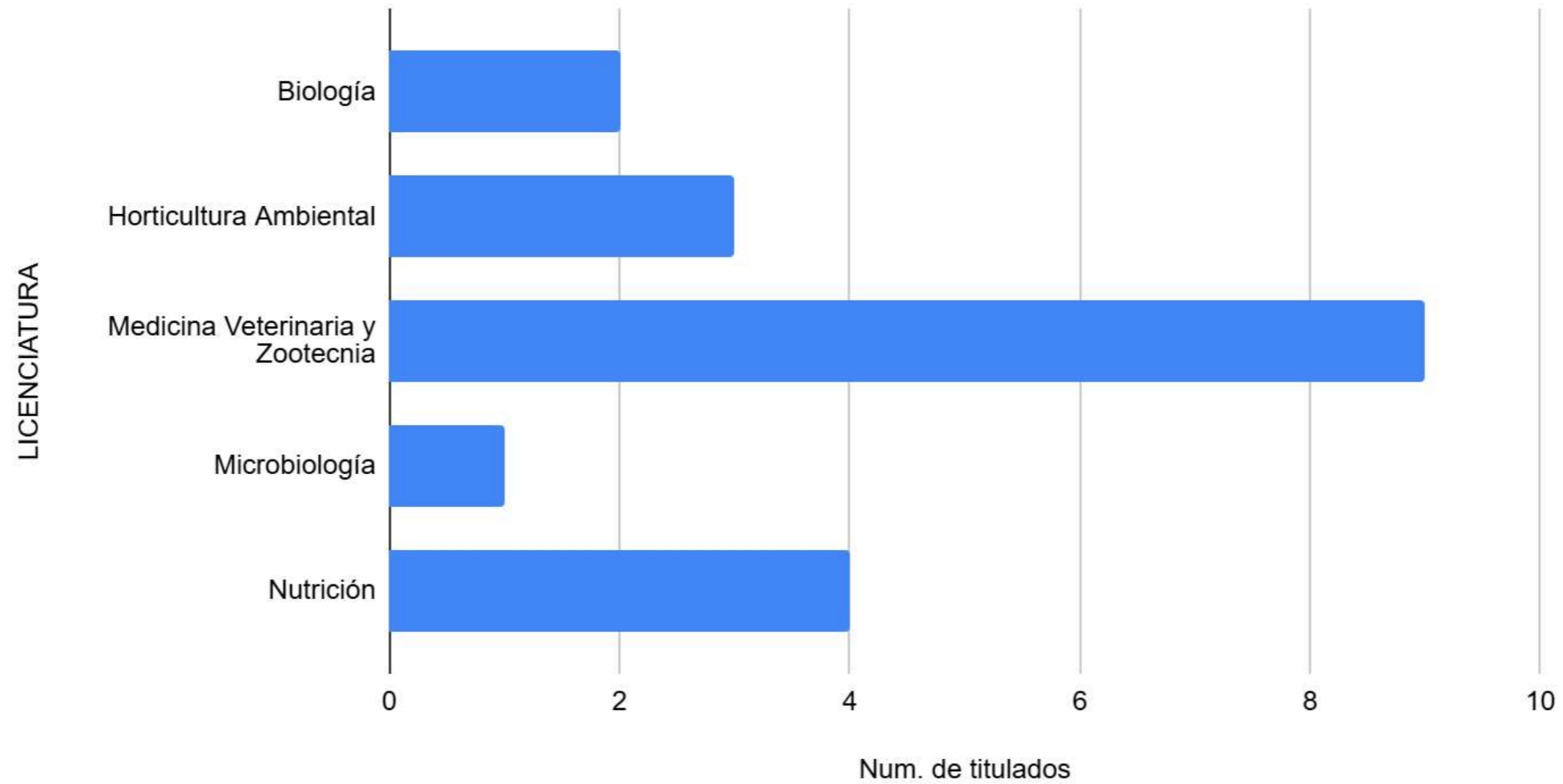
abr-may 2026





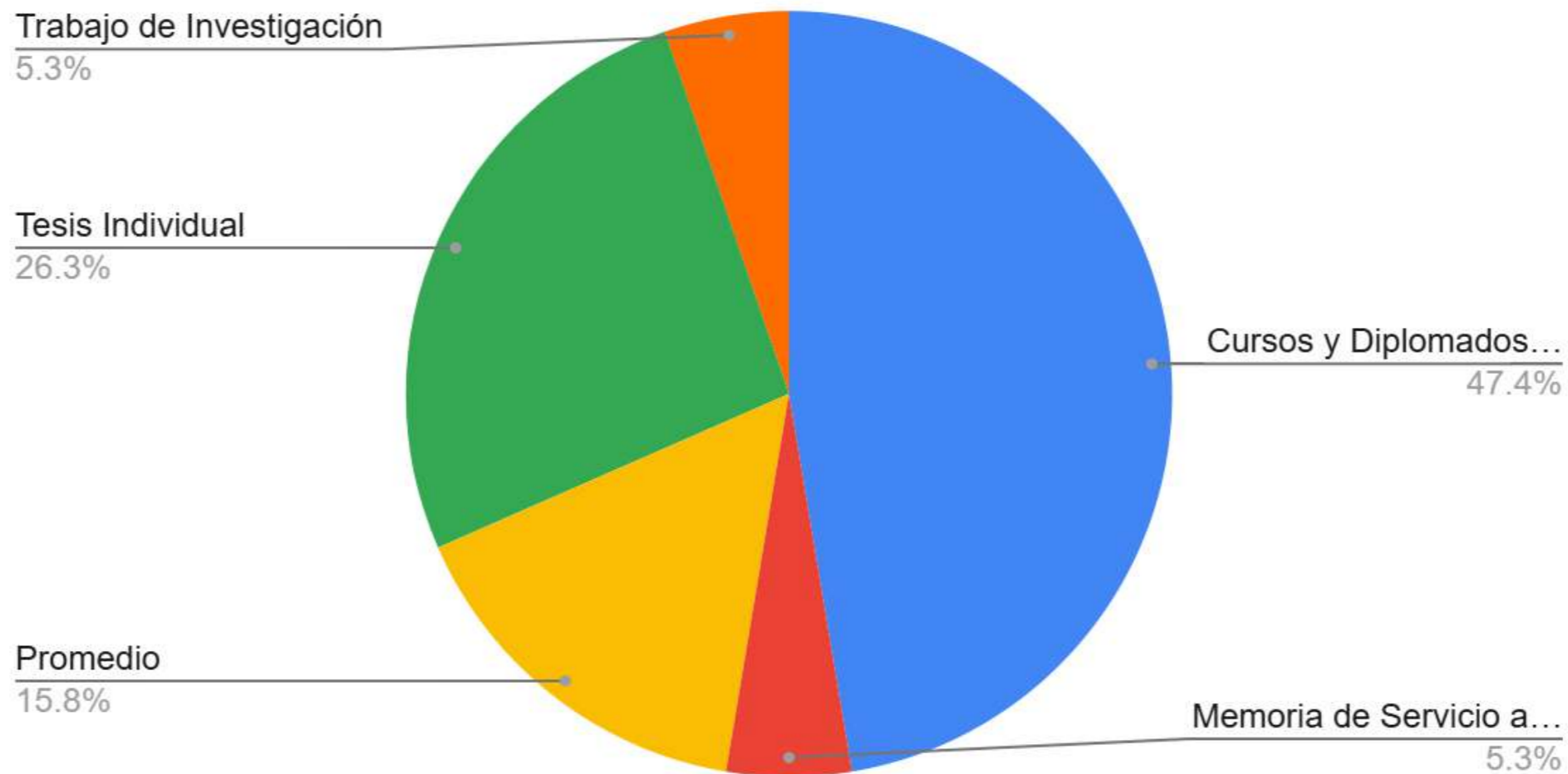
Titulados de Licenciatura por Programa Académico

Del 20 de abril al 8 de mayo del 2026



Titulados de Licenciatura por Opción a Titulación

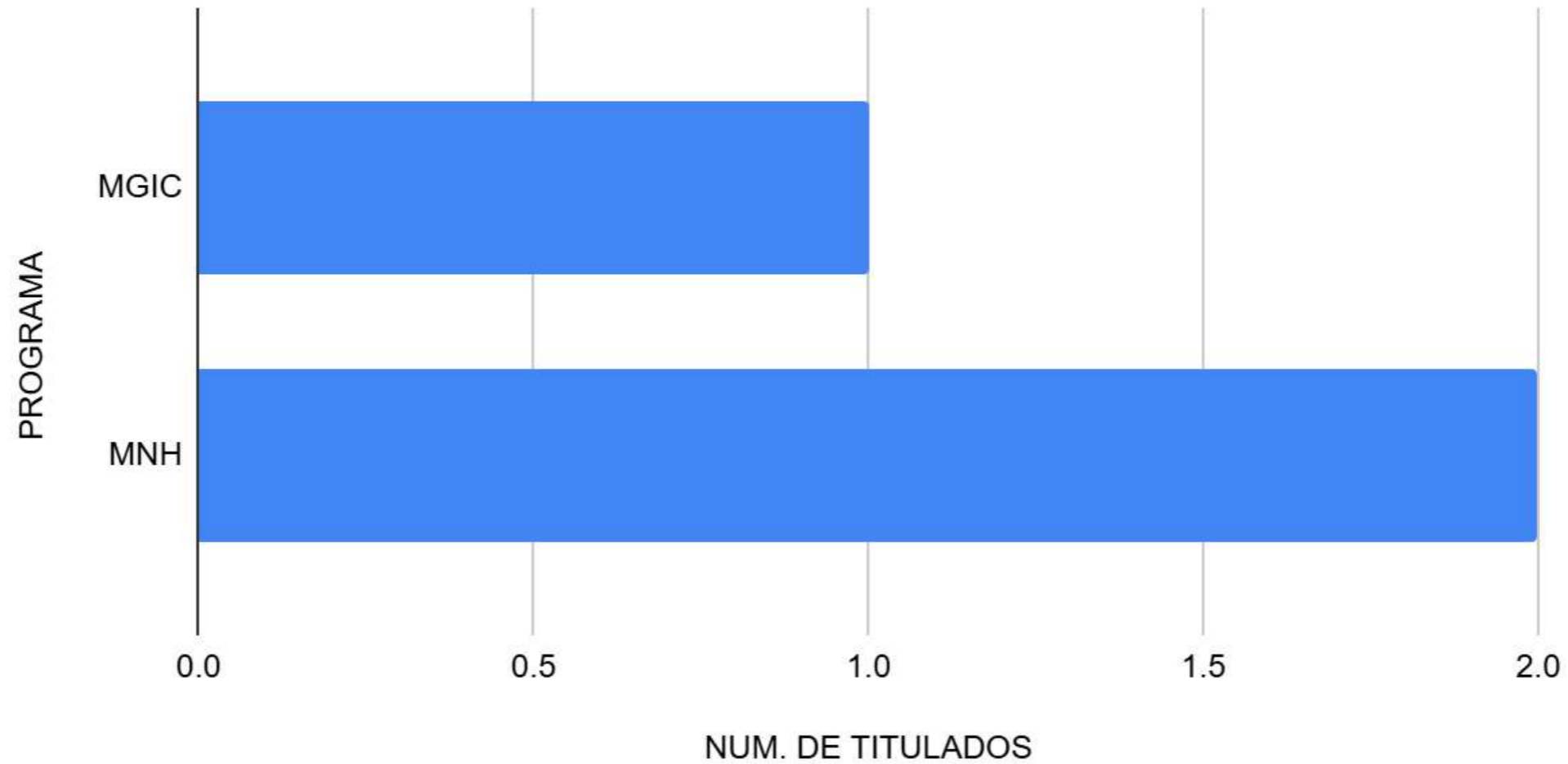
Del 20 de abril al 8 de mayo del 2026





Titulados de Posgrado por Programa Académico

Del 17 al 30 de abril del 2026



Los 3 titulados por tesis



Para consultar todas las actividades realizadas en este consejo, da clic en el siguiente vínculo:

[De Jun 2021 – ene 2026](#)

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/13dIGidGu7LwPiFGhE34gHRxL4IDhZ-Ad21nm25ZAMVE/edit?usp=sharing>

[A partir de enero del 2026](#)

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1IsWDtp-li24dWgJKDIhiyWEP4w_AA-FgU3gq7RCsZmc/edit?usp=sharing

Para cualquier duda sobre estas actividades
enviar correo a estadisticas.fcn@uaq.mx

Consulta también las actividades en las redes sociales.

IMPORTANTE

Comparte tus actividades con el área
de Difusión e Imagen (difusion.imagen.fcn@uaq.edu.mx) o
etiqueta a la FCN en tus publicaciones



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

“SALUD, NATURALEZA Y SUSTENTABILIDAD”