

EDUCACIÓN

UNAM celebra 30 años del Instituto de Neurobiología



Han realizado cursos talleres, simposios, entre otras actividades. / Facebook (@UNAMINB)

El Instituto de Neurobiología de la UNAM, ubicado en el campus Juriquilla en Querétaro, celebra tres décadas de existencia

Jair Lara | 05-10-2023

Recientemente se cumplieron los 30 años del **Instituto de Neurobiología** de la **Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)**; único **instituto** en todo el país que realiza investigaciones enfocadas en el estudio del cerebro. Así lo comentó el investigador Mauricio Díaz Muñoz.

“En el país, somos el único instituto que se dedica 100 por ciento al estudio del cerebro; en otras universidades e institutos hay departamentos y laboratorios hacen investigación de muy buen nivel del

sistema nervioso, pero como instituto y como entidad; nosotros somos la única del país que es 100 por ciento estudio del cerebro”, comentó.

Te podría interesar: **UNAM Juruquilla estrena Ingeniería Aeroespacial**

Para la celebración, señaló que en todo el año han estado realizando actividades, simposios, coloquios, congresos dirigidos para el aniversario que fue la tercera semana de septiembre. Sin embargo, destacó que a lo largo seguirán teniendo eventos.

PUBLICIDAD

VIVE LA TEMPORADA COMPLETA
AHORRA
5 MESES
CON EL PLAN ANUAL*

HBOmax

SUSCRÍBETE AHORA

*Requisitos de suscripción y disponibilidad de contenido. Consulte los términos y condiciones de suscripción en hbo.com. © 2023 WarnerMedia Direct LLC. Todos los derechos reservados. HBO Max es una marca registrada.

UN PECADO NO VERLA
BENDITA
Champions

HBOmax | CHAMPIONS LEAGUE

TODOS LOS PARTIDOS EN VIVO SOLO EN HBO MAX

Vive todos los goles

HBO Max - Sponsored

Conoce Más

“Tuvimos conferencias, tuvimos invitados extranjeros que vinieron a dar pláticas. Hubo pequeños cursos, los estudiantes presentaron sus investigaciones”, detalló Díaz.

Además, recordó la formación del **Instituto de Neurobiología**. Fue aprobado hace 30 años por el **Consejo Universitario** a partir del departamento de **Fisiología del Instituto de Investigaciones Biomédicas**, ubicado en la **Ciudad de México**. Después de que se aprobó su formación, señaló que se determinó que sería el **campus Juruquilla** de la **UNAM** donde se establecería.

A la fecha, comentó que se han dedicado principalmente a hacer investigaciones centradas en entender y conocer el funcionamiento del sistema nervioso. Además está conformado por 30 laboratorios en donde han realizado colaboraciones **nacionales** e internacionales.

Con información de Mextli Moreno

[Anúciate aquí](#)

[Anúciate aquí](#)

[Anúnciate aquí](#)
Publicidad

Publicidad

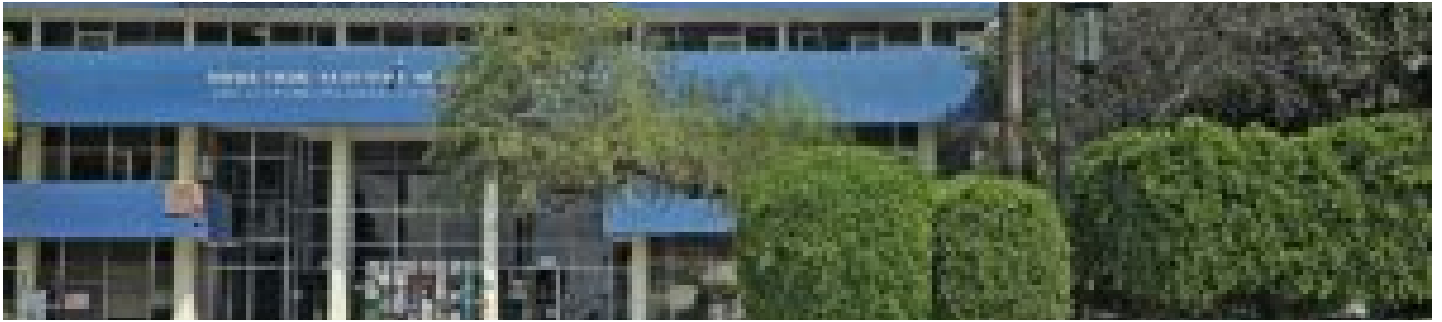


■ **COMPARTA ESTE ARTÍCULO**

■ **MÁS NOTICIAS**

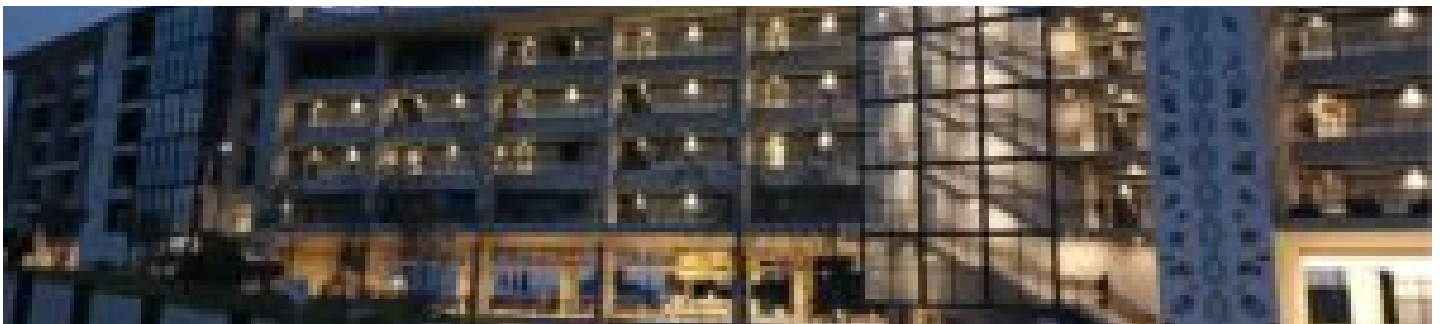


Educación
UNAM celebra 30 años del Instituto de Neurobiología



Educación

UAQ comienza proceso de sucesión de rectoría



Educación

UNAM Juruquilla estrena Ingeniería Aeroespacial



Educación

'Family Day' en ITER Grupo Educativo



Educación**No podrán imponer sanciones por plagio de tesis en la UAQ****Educación****Evaluarán continuidad de cuadernillos de refuerzo en Querétaro**

Contenido Patrocinado

10 síntomas sigilosos que no debes ignorar

¡No ignores las señales de alerta! Tu cuerpo está tratando de decirte algo. Presta atención a estos síntomas

Lifestyle 1st | Patrocinado

Así es como realmente se veían 30 figuras históricas

[Fotos] Así es como realmente se veían 30 figuras históricas en la vida real

Science 1st | Patrocinado

Opere CFDs de oro con un broker de confianza

Acceda al mercado de oro con IC Markets

IC Markets | Patrocinado

[Registrarse](#)**Los dermatólogos ruegan a las latinas que "rellenen" las arrugas con este truco (todas las mañanas)**

Veona | Patrocinado

Shiloh Jolie-Pitt tiene 17 años y deja atónito al público

Nacida como la primera hija biológica de Angelina Jolie y Brad Pitt, Shiloh Jolie-Pitt causó sensación al caminar por la alfombra roja

JourneyRanger | Patrocinado

La familia de Tom Hanks solicita privacidad después de su diagnóstico

La familia de Tom Hanks anuncia públicamente el diagnóstico del querido actor y solicita respeto y privacidad mientras enfrenta su enfermedad.

Fame 1st | Patrocinado



Anúnciate con nosotros
Trabaja con nosotros
Directorio
Mediakit
Línea editorial

© 2023 AD Comunicaciones / Todos los derechos reservados