

DESDE EL COLEGIO

## PREMIAN CIENCIA CECEHACHERA



Un total de 21 medallas, seis de primer lugar, 11 de segundo y cuatro de tercero, entregó la xxx edición de la Feria de las Ciencias, la Tecnología y la Innovación en la que participaron alumnos de los cinco planteles del Colegio de Ciencias y Humanidades, con un total de 149 trabajos, 68 de los cuales fueron finalistas.

Entre los ganadores destacan los alumnos del profesor Wilbert de Jesús López, que participaron en las áreas de Ciencias Ambientales y Diseño innovador, en las que obtuvieron medallas de oro en ambos casos, primero por el tema "Efecto de la pandemia de Covid-19 sobre la radiación ultravioleta en la zona norte de la Ciudad de México", y

luego por "Una distribución dinámica de los números primos en GeoGebra". Otro de sus equipos asesorados consiguió un segundo lugar por "Un contexto histórico del trinomio cuadrado perfecto", que realizaron con el propósito de que "los chicos supieran cómo surgió y por qué se le llama así, eso a veces ayuda a que lo comprendan mejor".

CECEHACHEROS EN ACCIÓN

### Intercambian experiencia en Matemáticas

Al inaugurar el Primer Foro de Experiencias Docentes en Educación Matemática, Benjamín Barajas Sánchez, director general del CCH, expresó su beneplácito por la realización del encuentro, que busca reflexionar sobre la enseñanza-aprendizaje de las matemáticas a 50 años de la creación del plantel Oriente, compartir experiencias que permitan reforzar los conocimientos de los alumnos e intercambiar materiales que hayan probado su eficacia en las clases presenciales y a distancia.

La crisis sanitaria que estamos superando ha modificado algunas prácticas educativas de las escuelas y de sus actores principales. En el caso del CCH, dijo, será importante revisar y actualizar el Modelo Educativo, pese a que durante la pandemia resultó ser muy eficaz, "ya que nuestra preocupación no ha sido sólo el acopio de información, sino saber cómo valorarla, procesarla y qué hacer con ella. Y en este asunto, el profesorado del Colegio tiene mucha experiencia".

Además de la reflexión sobre el Modelo Educativo, en este evento se abordará la importancia de los materiales digitales de apoyo al aprendizaje, se valorará el impacto de la formación matemática en el perfil del egresado y se reconocerán los retos que enfrentarán los docentes en su actualización disciplinaria y didáctica, destacó.

CAMPUS UNIVERSITARIO



### Medalla Mario Molina 2021 para tres universitarios

El Congreso de la Ciudad de México entregó la Medalla al Mérito en Ciencias 2021 "Ing. Mario Molina" a tres destacados académicos de la UNAM, la astrónoma y divulgadora de la ciencia Julieta Fierro Gossman; la investigadora en Ciencias Genómicas, Esperanza Martínez Romero, y *post mortem* al doctor Rafael Navarro González, por sus trabajos con la NASA.

Fierro fue reconocida en la categoría Proyectos y trabajos creativos que desarrollen el campo tecnológico; Martínez Romero, en el rubro de Investigación Científica; mientras que el campo de Descubrimientos, aportaciones y/o propuestas se consideró a Navarro, científico mexicano fundador de la astrobiología, quien falleció el año pasado.

En declaraciones difundidas por la UNAM, Fierro y Martínez agradecieron el reconocimiento que rinde homenaje a Molina y busca mantener el interés por la ciencia en beneficio de la humanidad, además externaron su deseo de que cada vez más niños, niñas y jóvenes volteen a ver la ciencia. "Para que un día tengamos otro Mario Molina, otra Julieta Fierro, pues la ciencia necesita avanzar", señaló Martínez.

Fuente: DGCS-UNAM

LO QUE HACEMOS EN LA UNAM



### Si quieres emprender, la Universidad te apoya

La Facultad de Ciencias Políticas y Sociales (FCPys) de la UNAM firmó un convenio con la Coordinación de Vinculación y Transferencia Tecnológica (CVTT) para que estudiantes y profesores emprendan iniciativas en beneficio de la comunidad, a través de su nueva Incubadora de Proyectos y Empresas Sociales.

Como parte de este acuerdo, la FCPys contará con un espacio como punto de encuentro para la generación de ideas que puedan concretarse en proyectos, para ello se prevé la realización de seminarios y sesiones de trabajo para informar a la comunidad sobre fuentes de financiamiento, redes de contactos, asesoramiento en negocios, mercadotecnia, administración, contabilidad, finanzas, asuntos legales, procesos productivos y diseño gráfico, entre otros aspectos, que les serán de utilidad.

En su oportunidad, el coordinador de CVTT, Jorge Vázquez Ramos, destacó que una de las formas de vincularse con la sociedad es crear incubadoras donde, mediante cursos y orientación, se lleva a los alumnos y académicos a idear, innovar y emprender algo que pueda promover el autoempleo y la creación de empresas con diferentes motivaciones: técnicas, tecnológicas o sociales.

Fuente: DGCS-UNAM

### Un poeta (fragmento)

Yo no voy siempre solo al fondo de mi mismo  
Sino que a veces llevo a otros seres conmigo.  
Los que haya entrado en mis frías cavernas,  
¿Están seguros de salir aunque sólo un momento?  
Yo acumulo en mi noche, como un barco que se hunde,  
Sin distingir, el pasaje y la tripulación,  
Y dejo a los ojos sin luz, y en los camarotes  
Hago amistad con quienes gustan de lo profundo.

Jules Supervielle

QUÉ VER

LITERATURA

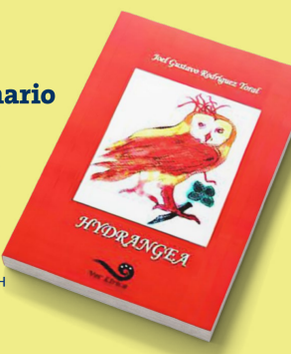
### Presentación de poemario Hydrangea

De Joel Gustavo Rodríguez Toral.

16 de junio | 15:00 horas

Plataforma:

Facebook: Difusión Cultural del CCH y Literatura y Artes Plásticas CCH



QUÉ HACER

DANZA

### She's leaving home

Dirección: Ricardo Osorio

La elegancia y energía del flamenco de Ricardo Osorio, *El Niño*, cuenta la historia de tres mujeres que coinciden en un camino de melancolía, lo cual deviene una potencial fuente de inspiración para la creación. Duración: 50 minutos.

10 de junio | 20:00 horas; 11 de junio | 19:00 horas; 12 de junio | 18:00 horas

Presencial:

Sala Miguel Covarrubias, Centro Cultural Universitario (aforo máximo: 519 personas)

Precio: \$80 pesos por persona. 50% de descuento a docentes y estudiantes con credencial vigente, exalumnos y personas de la tercera edad.



ESCUELA NACIONAL COLEGIO DE CIENCIAS Y HUMANIDADES

Dirección General

Secretaría Estudiantil

# calendario escolar 2022 2023

**ALUMNOS DE 3º Y 5º SEMESTRES**

- Inicio de Clases: 8 DE AGOSTO DE 2022
- Fin de Clases: 25 DE NOVIEMBRE DE 2022
- Exámenes: 28 AL 30 DE NOVIEMBRE DE 2022 Y 1 AL 9 DE DICIEMBRE DE 2022
- Periodo Intersemestral: 13 DE DICIEMBRE DE 2022 AL 20 DE ENERO DE 2023
- Vacaciones Administrativas: 19 DE DICIEMBRE DE 2022 AL 4 DE ENERO DE 2023

**ALUMNOS DE PRIMER INGRESO 2023**

- Inicio de Clases: 29 DE AGOSTO DE 2022
- Fin de Clases: 16 DE DICIEMBRE DE 2022
- Exámenes: 9 AL 20 DE ENERO DE 2023

**ALUMNOS DE 2º, 4º Y 6º SEMESTRES**

- Inicio de Clases: 23 DE ENERO DE 2023
- Fin de Clases: 19 DE MAYO DE 2023
- Exámenes: 22 DE MAYO AL 2 DE JUNIO DE 2023 Y DEL 24 DE JULIO AL 4 DE AGOSTO DE 2023
- Vacaciones Administrativas: 3 AL 21 DE JULIO DE 2023
- Asueto Académico: 3 AL 7 DE ABRIL DE 2023
- Días inhábiles: SEPTIEMBRE 15 Y 16; NOVIEMBRE 1, 2 Y 21; DICIEMBRE 12 Y 25; ENERO 1; FEBRERO 6; MARZO 20; MAYO 1, 10 Y 15

**SEPTIEMBRE 2022**

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

**OCTUBRE 2022**

D	L	M	M	J	V	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**NOVIEMBRE 2022**

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

**DICIEMBRE 2022**

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**ENERO 2023**

D	L	M	M	J	V	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

**FEBRERO 2023**

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

**MARZO 2023**

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**ABRIL 2023**

D	L	M	M	J	V	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

**MAYO 2023**

D	L	M	M	J	V	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

**JUNIO 2023**

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

**JULIO 2023**

D	L	M	M	J	V	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**AGOSTO 2023**

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

APROBADO POR EL CONSEJO TÉCNICO EL 17 DE MAYO DE 2022.

