



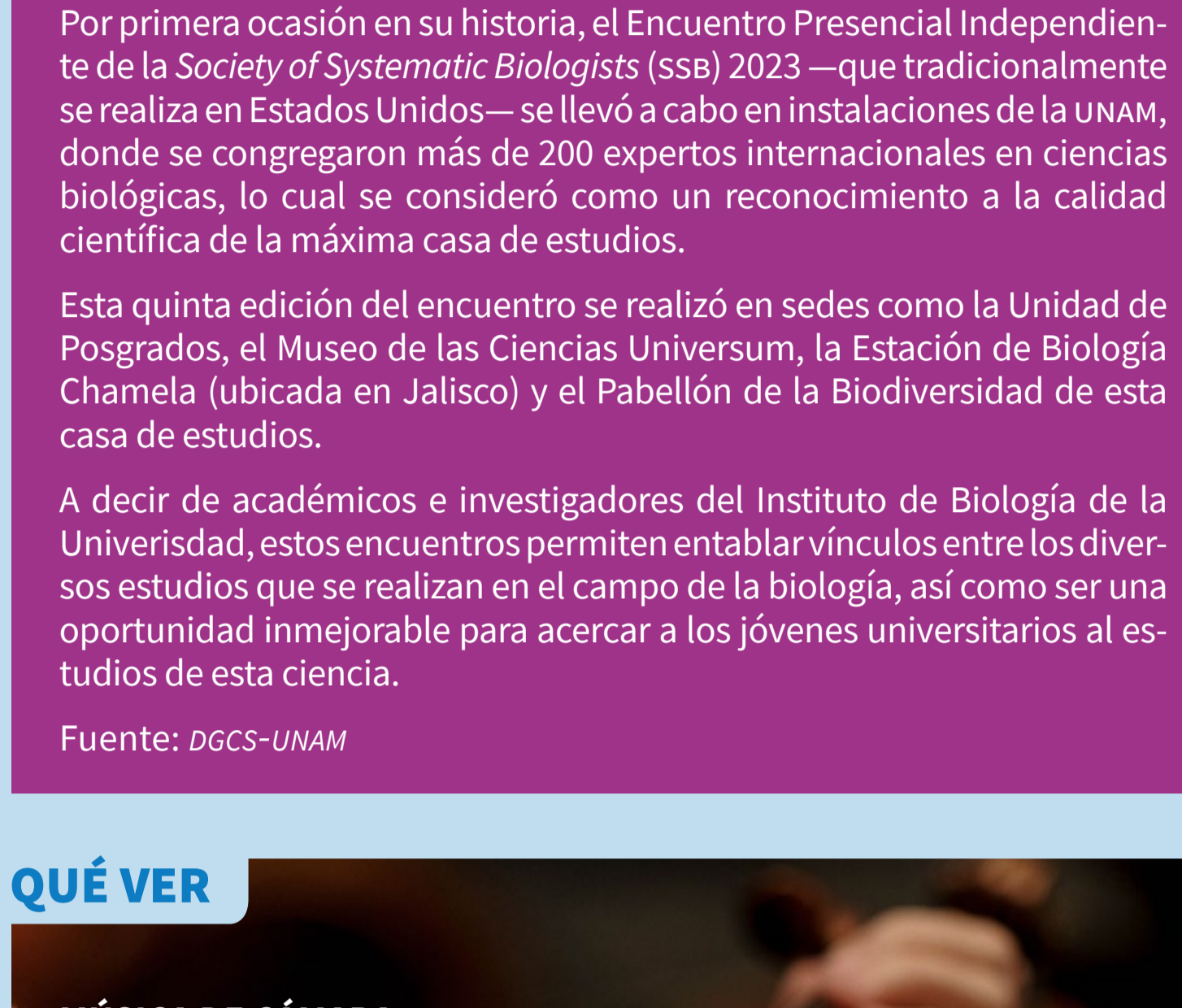
# DESDE EL COLEGIO INICIO DE CLASES

Este 23 de enero comienza un nuevo ciclo en el Colegio de Ciencias y Humanidades y miles de jóvenes llenarán las aulas con el objetivo de cursar con éxito el segundo, cuarto y sexto semestres, conscientes de que al ser un año lleno de retos y oportunidades tendrán que trabajar arduamente para lograr sus metas.

Cada alumno tiene sus propias particularidades, por todos comparten la intención de adquirir conocimientos y para concluir su bachillerato, según el perfil del egresado, ser "sujetos y actores de su propia formación, de la cultura de medio, capaces de obtener, jerarquizar y validar información, utilizando instrumentos clásicos y tecnológicos para resolver problemas nuevos".

Es por ello que el nuevo ciclo es oportuno para aprovechar las oportunidades de superación personal, con el apoyo del profesorado, de los recursos didácticos disponibles y de las actividades de extensión académica, cultural y recreativa que, sin duda, serán muy importantes para la formación integral de las y los jóvenes.

## CECEHACHEROS EN ACCIÓN



### Tecnología para todos

En el marco del 4to Simposio de Tecnología y la Innovación, las profesoras Isabel y Leticia Clemente Rojas, del plantel Vallejo, reconocieron que las personas de la tercera edad fueron las más afectadas por esta revolución, pues si bien las redes sociales conectaron al mundo, este grupo quedó mayormente desconectado. Ambas docentes urjieron a tener mayor empatía por la digitalización de los adultos mayores.

Las profesoras recordaron que la UNAM trabajó en proyectos de aulas virtuales y laboratorios remotos para el bachillerato universitario, lo cual ha beneficiado a los alumnos del Colegio en todos los niveles.

"En el departamento de Asesorías se han atendido recientemente a estudiantes con más de 60 años, en los que se observa cierta resistencia porque sufrieron un cambio de programas de estudio y tiene que ver lo social. En el taller de cómputo he tenido contacto con ellos y creo que deberíamos ser empáticos para empoderarlos con estas nuevas tecnologías", reconoció la profesora Isabel Clemente.

## LO QUE HACEMOS EN LA UNAM



### Universidad, sede de encuentro mundial de biología

Por primera ocasión en su historia, el Encuentro Presencial Independiente de la *Society of Systematic Biologists* (SSB) 2023 —que tradicionalmente se realiza en Estados Unidos— se llevó a cabo en instalaciones de la UNAM, donde se congregaron más de 200 expertos internacionales en ciencias biológicas, lo cual se consideró como un reconocimiento a la calidad científica de la máxima casa de estudios.

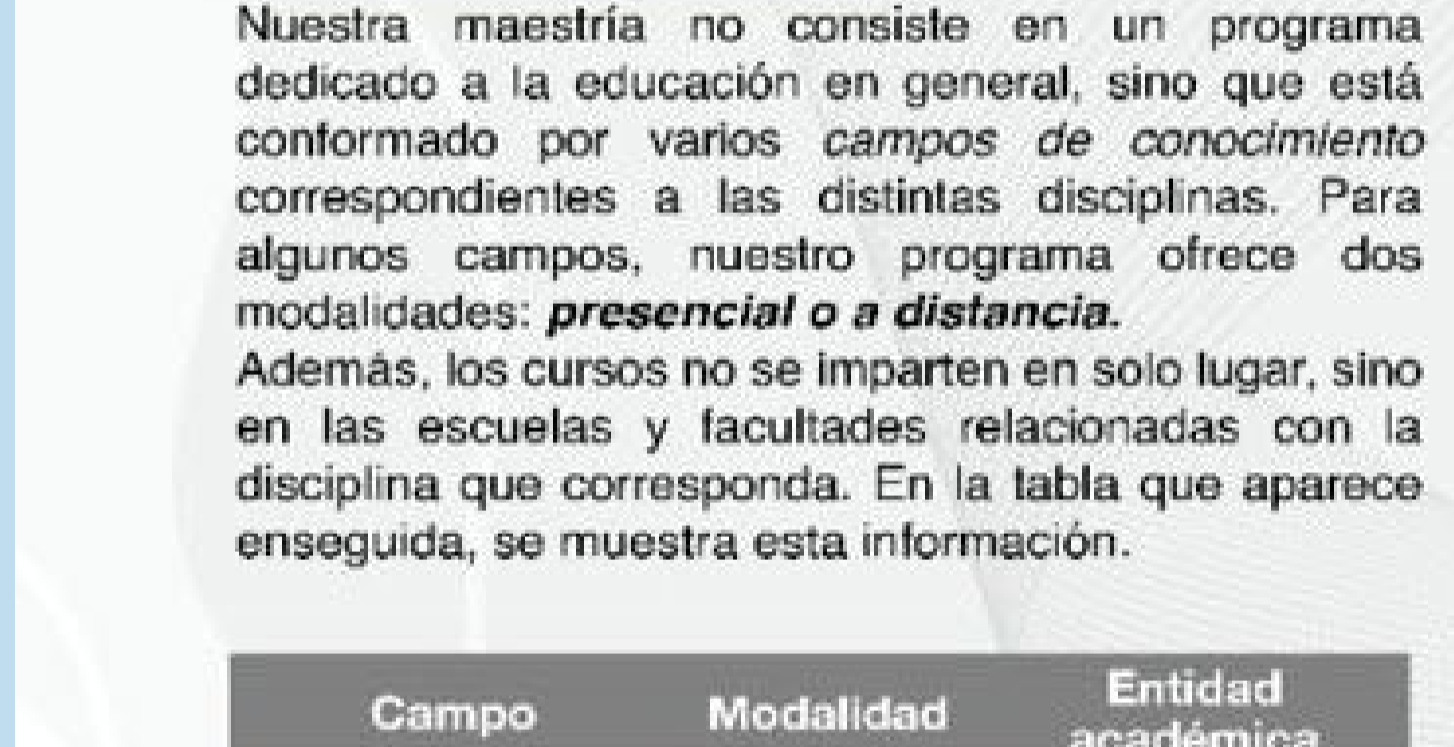
Esta quinta edición del encuentro se realizó en sedes como la Unidad de Posgrados, el Museo de las Ciencias Universum, la Estación de Biología Chamela (ubicada en Jalisco) y el Pabellón de la Biodiversidad de esta casa de estudios.

A decir de académicos e investigadores del Instituto de Biología de la Universidad, estos encuentros permiten entablar vínculos entre los diversos estudios que se realizan en el campo de la biología, así como ser una oportunidad inmejorable para acercar a los jóvenes universitarios al estudio de esta ciencia.

Fuente: DGCS-UNAM

## QUÉ VER

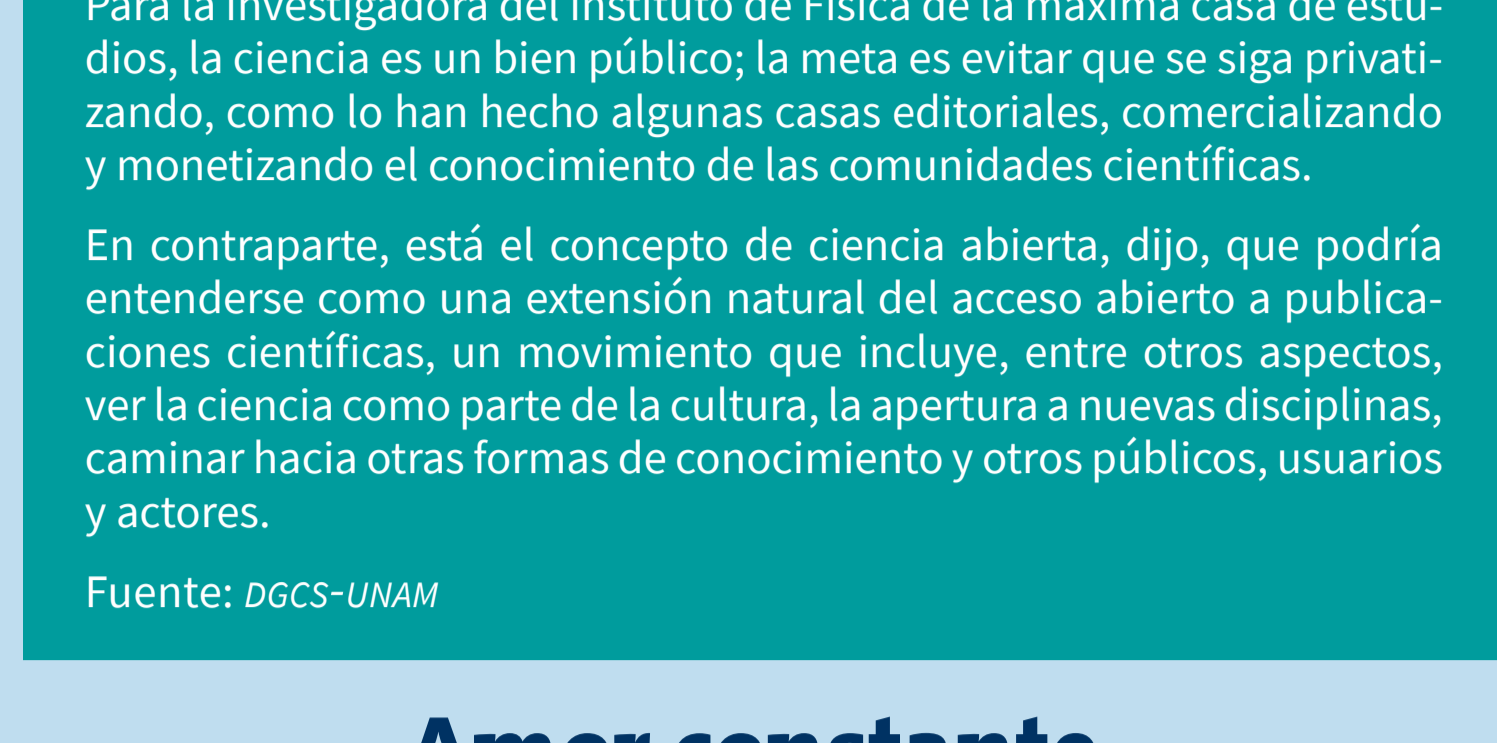
### MÚSICA DE CÁMARA Foco Francia



Música UNAM ofrece conciertos de música de cámara que exploran un amplio repertorio que va de lo antiguo al más contemporáneo. El Foco Francia de esta temporada presta particular atención a la música francesa.

Horario: 28 de enero | 18:00 horas  
Presencial: Sala Carlos Chávez, Centro Cultural Universitario  
Costo: \$120. Información: [rpblc@unam.mx](mailto:rpblc@unam.mx)

## CAMPUS UNIVERSITARIO



### Por una ciencia abierta

Ana María Cetto Kramis, investigadora del Instituto de Física de la UNAM, fue elegida para representar a los países de América Latina y el Caribe en el Comité Directivo Mundial de Ciencia Abierta de la Unesco.

Para la investigadora del Instituto de Física de la máxima casa de estudios, la ciencia es un bien público; la meta es evitar que se siga privando, como lo han hecho algunas casas editoriales, comercializando y monetizando el conocimiento de las comunidades científicas.

En contraparte, está el concepto de ciencia abierta, dijo, que podría entenderse como una extensión natural del acceso abierto a publicaciones científicas, un movimiento que incluye, entre otros aspectos, verbiencia como parte de la cultura, la apertura a nuevas disciplinas, caminar hacia otras formas de conocimiento y otros públicos, usuarios y actores.

Fuente: DGCS-UNAM

## Amor constante, más allá de la muerte

Cerrar podré mis ojos la postrera  
sombra que me llevare el blanco día,  
y podrá desatar esta alma mía  
hora a su afán ansioso lisonjear;

mas no, de esotra parte, en la ribera,  
dejará la memoria, en donde arde,  
nadar sabe mi llama la agua fría,  
y perder el respeto a ley severa.

Alma a quien todo un dios prisión ha sido,  
venas que humor a tanto fuego han dado,  
medulas que han gloriosamente ardido,

su cuerpo dejará, no su cuidado;  
serán ceniza, mas tendrá sentido;  
polvo serán, mas polvo enamorado.

Francisco de Quevedo  
(España, 1580-1645)

## QUÉ HACER

### REINVENTAR LA ESCENA 1ra. Temporada Creación joven

Se presentarán dos obras seleccionadas por esta convocatoria, con el objetivo de incentivar la creatividad y dar oportunidad a obras de artistas jóvenes con menos de siete años de trayectoria.

Duración: 50 minutos.

Fechas: 27 a 29 de enero y 3 a 5 de febrero de 2023

Horarios: Viernes | 20:00 horas; sábados | 19:00 horas; domingos | 18:00 horas

Presencial: Sala Miguel Covarrubias, Centro Cultural Universitario

Costo: \$80.00 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

SEPTIEMBRE 2022	OCTUBRE 2022	NOVIEMBRE 2022	DECIEMBRE 2022
D L M M J V S	D L M M J V S	D L M M J V S	D L M M J V S
1 2 3	1	1 2 3 4 5	1 2 3
4 5 6 7 8 9 10	2 3 4 5 6 7 8	6 7 8 9 10 11 12	4 5 6 7 8 9 10
11 12 13 14 15 16 17	9 10 11 12 13 14 15	13 14 15 16 17 18 19	11 12 13 14 15 16 17
18 19 20 21 22 23 24	16 17 18 19 20 21 22	20 21 22 23 24 25 26	18 19 20 21 22 23 24
25 26 27 28 29 30	23 24 25 26 27 28 29	27 28 29 30	25 26 27 28 29 30 31
30 31	30 31		

ENERO 2023	FEBRERO 2023	MARZO 2023	ABRIL 2023
D L M M J V S	D L M M J V S	D L M M J V S	D L M M J V S
1 2 3 4 5 6 7	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4 5
8 9 10 11 12 13 14	5 6 7 8 9 10 11	5 6 7 8 9 10 11	2 3 4 5 6 7 8
15 16 17 18 19 20 21	12 13 14 15 16 17 18	12 13 14 15 16 17 18	9 10 11 12 13 14 15
22 23 24 25 26 27 28	19 20 21 22 23 24 25	19 20 21 22 23 24 25	16 17 18 19 20 21 22
29 30 31	26 27 28	26 27 28 29 30 31	23 24 25 26 27 28 29

MAYO 2023	JUNIO 2023	JULIO 2023	AGOSTO 2023
D L M M J V S	D L M M J V S	D L M M J V S	D L M M J V S
1 2 3 4 5 6	1 2 3	1 2 3 4 5 6 7 8	1 2 3 4 5
7 8 9 10 11 12 13	4 5 6 7 8 9 10	2 3 4 5 6 7 8 9 10	6 7 8 9 10 11 12
14 15 16 17 18 19 20	11 12 13 14 15 16 17	9 10 11 12 13 14 15	13 14 15 16 17 18 19
21 22 23 24 25 26 27	18 19 20 21 22 23 24	16 17 18 19 20 21 22	20 21 22 23 24 25 26
28 29 30 31	25 26 27 28 29 30	23 24 25 26 27 28 29	27 28 29 30 31
		30 31	

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



## Convocatoria Ingresos a MADEMS 2024-1

El Programa de Maestría en Docencia para la Educación Media Superior, MADEMS, es uno de los más de 42 programas que ofrece la Universidad Nacional Autónoma de México, su principal es formar profesores altamente calificados para ejercer la docencia en el bachillerato (Educación Media Superior).

Campo	Modalidad	Entidad académica
Inglés	D	FES Acatlán
Letras Clásicas	P	F Filosofía y Letras
Matemáticas	D	FES Acatlán
	P	F Ciencias
	P	FES Acatlán
	P	ENES Morelia
Psicología	P	F Psicología
	P	FES Itzamal
Química	P	F Química
	P	FES Cuauhtlémoc

El programa de la Maestría en Docencia consta de 10 asignaturas que se cursan en 4 semestres. Hay tres tipos de asignaturas: 4 de docencia, 3 de la disciplina y 3 de integradoras.

Nuestra maestría no consiste en un programa dedicado a la educación en general, sino que está conformado por varios campos de conocimiento correspondientes a las distintas disciplinas. Para algunos campos, nuestro programa ofrece dos modalidades: presencial o a distancia. Además, los cursos no se impartan en solo lugar, sino en las escuelas y facultades relacionadas con la disciplina que corresponda. En la tabla que aparece enseguida, se muestra esta información.

Campo	Modalidad	Entidad académica
Biología	P/D	F Ciencias FES Itzamal ENES Morelia
Ciencias de la Salud	P	F Medicina
Ciencias Sociales	P	F Ciencias Políticas
	P	Sociales ENES Morelia
Español	D	FES Acatlán
	P	F Filosofía y Letras FES Acatlán ENES Morelia
Filosofía	P	F Filosofía y Letras FES Acatlán
	P	FES Acatlán
Física	P	F Ciencias ENES Morelia
Francés	D	FES Acatlán
Geografía	P	F Filosofía y Letras
Historia	P	F Filosofía y Letras
	P	FES Acatlán
	P	ENES Morelia

At. Plinio Jesús Sosa Fernández, Coordinador, UNAM Ciudad de México, 17 de enero de 2023