



# ITINERARIO

## #23 20 de mayo de 2025

Escanea el QR y  
consulta la gaceta  
Pasos del Sur



Suplemento semanal de las actividades  
académicas del Plantel Sur

Fechas de inscripción 3ro, 4to, 5to y 6to  
semestre, recursamiento y repetidores.

Pág.4-12

Convocatoria Extraordinarios EZ  
2025-2

Pág.14

PROGRAMA / 4o. Foro “Los desafíos de la  
docencia en la tercera década del siglo XXI”

Pág.46-47

► Jardín del Arte, CCH Sur.

UNAM

**Rector**

Dr. Leonardo Lomelí Vanegas

CCH

**Director General**

Dr. Benjamín Barajas Sánchez

PLANTEL SUR

**Directora**

Q.F.B. Susana de los Ángeles Lira de Garay

**Secretario General**

Lic. Noé Israel Reyna Méndez

**Secretario Administrativo**

**Secretario Académico**

Mtro. Ernesto Márquez Fragoso

**Secretario Docente**

Mtro. Armando Moncada Sánchez

**Secretaria de Asuntos Estudiantiles**

Dra. Georgina Balderas Gallardo

**Secretario de Servicios y Apoyo al Aprendizaje**

Mtro. Reynaldo Cruz Contreras

**Secretaria Técnica-Siladin**

Mtra. Nohemí Claudia Saavedra Rojas

**Jefa de la Unidad de Planeación**

Mtra. Clara León Ríos

**Coordinadora de la Mediateca**

Mtra. Haydeé Venosa Figueroa

**Jefa del Depto. de Información y Comunicación**

Lydia Arreola Polo

**Diseño**

Samuel Othocani Salcedo Callado

**Fotografía**

Lydia Arreola Polo

Samuel Othocani Salcedo Callado

Hugo Gervasio Mateo

Laura Itzel Domínguez Martínez

**Reportera**

Laura Itzel Domínguez Martínez

**Jefe del Depto. de Impresiones**

Raúl Márquez López

**Jefe del Depto. de Sistemas**

M. en C. Edgar Vega Toledano



 @cchplantelsuroficial

 @cchsur\_oficial

 @cchsur\_oficial

 CCHSurOficial

 @cchsuroficial

comunicacion.sur@cch.unam.mx



# ITINERARIO



# CÓMO NO TE VOY A QUERER

**SÍ MI NIETA  
ESTUDIA  
EN LA MEJOR  
UNIVERSIDAD**

**UNAM**  
*Nuestra gran  
Universidad*

**PERIODO 26-1 Y 26-2**

# RECURSAMIENTOS



## RECURSAMIENTOS DE 1RO Y 3RO

### 1. PROCEDIMIENTO

El alumno deberá realizar su solicitud de inscripción en la página web:

<http://escolares.cch-sur.unam.mx/>  
del 18 al 20 de junio del 2025

Ingresando (con su número de cuenta y fecha de nacimiento) en la opción (C. escolares)----(recurso)

### 2. REQUISITOS

- 1- Cumplir con el art. 33 RG. Ningún alumno podrá ser inscrito más de 2 veces en una misma asignatura.
- 2- Ser alumnos de las generaciones 2025, 2024 y 2023.
- 3- Tener disponible **horario de 13 a 15** (sin clases de curso ordinario en tu tira de materias).

### 3. LINEAMIENTOS

1. Puedes solicitar inscripción a recurso de dos asignaturas máximo de 1ro y/o 3er semestre.
2. Las asignaturas se imparten exclusivamente de 13 a 15 horas entre semana, deberás tener disponible esas horas, de no ser así, no se podrán asignar.
3. No podrás seleccionar materias que se empalmen en horarios los días viernes.

### 4. DESCARGA

Por último, deberás descargar tu tira de materias, para poder concluir. Ingresa a la página web del CCH: <http://escolares.cch-sur.unam.mx/> A partir del 25 de agosto del 2025 para descargar tu tira de materias.

De conformidad con el artículo 28 del Reglamento General de Inscripciones de la UNAM, se convoca al estudiantado de las generaciones 2025, 2024 y 2023, a realizar el proceso de **reinscripción en cualquiera de las asignaturas del primer y/o tercer semestre para el periodo 26-1 y 2.**

**¡¡NO HAY PRÓRROGAS DE TRÁMITES!!**

**PERIODO 26-1 Y 26-2**

# INSCRIPCIONES

**INSCRIPCIÓN PARA 3RO Y 4TO**



## 1. REALIZA TU PAGO DE INSCRIPCIÓN

Puedes pagar tu inscripción a partir del 12 de mayo del 2025 hasta el día de tu cita para inscripción, de manera presencial en los siguientes bancos o a través de transferencias :

Banco	N. de convenio	Clave interbancaria
SCOTIABANK S.A	3751	No disponible
SANTANDER S.A	6102	014180655015221193
BBVA-BANCOMER	1300962	012914002013009620

Al realizar la transferencia deberás colocar en el campo de "concepto" tu número de cuenta sin espacios, ni guiones y en el campo "referencia" si es requerido llenar con la cadena 9999.

## 2. REGÍSTRATE

Ingresa a la página de Control Escolar del **19 al 30 de mayo del 2025:**

<http://escolares.cch-sur.unam.mx/>

Selecciona en la pestaña de escolares la opción de "CITA DE INSCRIPCIÓN"

1. Registra tus datos personales, deberás llenar correctamente la hoja de datos personales en la cual deberás anotar cuidadosamente los datos que ahí te solicitan, pues son datos muy importantes que necesitaremos durante tu estancia en el plantel como en los trámites de BECAS.

## 3. OBTÉN TU CITA

Para obtener el día y hora deberás presentarte en el departamento de **Control Escolar** para:

- Entrega de hoja de cita de inscripción debidamente firmada en **tinta azul**.
- Entrega de comprobante de pago.
- Entrega de hoja de datos personales debidamente firmada en **tinta azul**.
- Entrega de fotocopia de identificación oficial (**INE**) del padre o tutor legal que firma o en caso de ser mayor de edad la propia.
- Comprobante de domicilio.
- Entrega de comprobante del CAD.
- Toma fotográfica.

**PERIODO 26-1 Y 26-2**

# INSCRIPCIONES

**INSCRIPCIÓN PARA 3RO Y 4TO**



## 4. RESUELVE EL CUESTIONARIO DE ACTIVIDAD DOCENTE

Llena el cuestionario CAD del  
**02 AL 13 DE JUNIO DE 2025**  
(deberás entregarlo en la inscripción)  
en el sitio:

<https://cad.cch.unam.mx/>



## 5. DESCARGA

Por último, deberás descargar tu tira de materias, para poder concluir tu inscripción

Ingresa a a la página web del cch:

<http://escolares.cch-sur.unam.mx/>

A partir del 25 de agosto del 2025 para descargar tu tira de materias.



De conformidad con el artículo 28 del Reglamento General de Inscripciones de la UNAM, se convoca al estudiantado de las generaciones 2025, 2024 y 2023, a realizar el proceso de **reinscripción a tercero y cuarto semestre para el periodo 26-1 y 2.**

**¡¡NO HAY PRÓRROGAS DE TRÁMITES!!**

**PERIODO 26-1 Y 26-2**

# INSCRIPCIONES

**INSCRIPCIÓN PARA 5TO Y 6TO**



## 1. REALIZA TU PAGO DE INSCRIPCIÓN

Puedes pagar tu inscripción a partir del 12 de mayo del 2025 hasta el día de tu cita para inscripción, de manera presencial en los siguientes bancos o a través de transferencias :

Banco	N. de convenio	Clave interbancaria
SCOTIABANK S.A	3751	No disponible
SANTANDER S.A	6102	014180655015221193
BBVA-BANCOMER	1300962	012914002013009620

Al realizar la transferencia deberás colocar en el campo de "concepto" tu número de cuenta sin espacios, ni guiones y en el campo "referencia" si es requerido llenar con la cadena 9999.

## 2. REGÍSTRATE

Ingresa a la página de Control Escolar del **19 al 30 de mayo del 2025:**

<http://escolares.cch-sur.unam.mx/>

- Selecciona en la pestaña de escolares la opción de "CITA DE INSCRIPCIÓN".
1. Deberás llenar correctamente la hoja de datos personales en la cual deberás anotar cuidadosamente los datos que ahí te solicitan, pues son datos muy importantes que necesitaremos durante tu estancia en el plantel como en los trámites de BECAS.

## 3. OBTÉN TU CITA

Deberás presentarte con la documentación solicitada al Departamento de Control Escolar, el día y la hora asignada al obtener la cita.

- Entrega de hoja de cita de inscripción debidamente firmada en **tinta azul**.
- Entrega de comprobante de pago.
- Entrega de hoja de datos personales debidamente firmada en **tinta azul**.
- Entrega de fotocopia de identificación oficial (**INE**) del padre o tutor legal que firma o en caso de ser mayor de edad la propia.
- Comprobante de domicilio.
- Entrega de comprobante del CAD.
- Toma fotográfica.

**PERIODO 26-1 Y 26-2**

# INSCRIPCIONES

**INSCRIPCIÓN PARA 5TO Y 6TO**



## 4. RESUELVE EL CUESTIONARIO DE ACTIVIDAD DOCENTE

Llena el cuestionario CAD del  
**02 AL 13 DE JUNIO DE 2025**  
(deberás entregarlo en la inscripción)  
en el sitio:

<https://cad.cch.unam.mx/>



## 5. DESCARGA

Por último, deberás descargar tu tira de materias, para poder concluir tu inscripción

Ingresa a a la página web del cch:

<http://escolares.cch-sur.unam.mx/>

A partir del 25 de agosto del 2025 para descargar tu tira de materias.

De conformidad con el artículo 28 del Reglamento General de Inscripciones de la UNAM, se convoca al estudiantado de las generaciones 2025, 2024 y 2023, a realizar el proceso de **reinscripción a quinto y sexto semestre para el periodo 26-1 y 2.**

**¡¡NO HAY PRÓRROGAS DE TRÁMITES!!**

**PERIODO 26-1 Y 26-2**

# REPETIDORES

**REPETIDOR DE SEMESTRES 1 Y 2, 3 Y 4, 5 Y 6**



## 1. REALIZA TU PAGO DE INSCRIPCIÓN

Puedes pagar tu inscripción a partir del 12 de mayo del 2025 hasta el día de tu cita para inscripción, de manera presencial en los siguientes bancos o a través de transferencias :

Banco	N. de convenio	Clave interbancaria
SCOTIABANK S.A	3751	No disponible
SANTANDER S.A	6102	014180655015221193
BBVA-BANCOMER	1300962	012914002013009620

Al realizar la transferencia deberás colocar en el campo de "concepto" tu número de cuenta sin espacios, ni guiones y en el campo "referencia" si es requerido llenar con la cadena 9999.

## 2. REGÍSTRATE

Ingresa a la página de Control Escolar del **16 al 17 de junio del 2025:**

<http://escolares.cch-sur.unam.mx/>

Selecciona en la pestaña de escolares la opción de "CITA DE INSCRIPCIÓN"

1. Deberás llenar correctamente la hoja de datos personales en la cual deberás anotar cuidadosamente los datos que ahí te solicitan, pues son datos muy importantes que necesitaremos durante tu estancia en el plantel como en los trámites de BECAS.

## 3. OBTEN TU CITA

Para obtener el día y hora deberás presentarte en el departamento de **Control Escolar** para:

- Entrega de hoja de cita de inscripción debidamente firmada en **tinta azul**.
- Entrega de comprobante de pago.
- Entrega de hoja de datos personales debidamente firmada en **tinta azul**.
- Entrega de fotocopia de identificación oficial (**INE**) del padre o tutor legal que firma o en caso de ser mayor de edad la propia.
- Comprobante de domicilio.
- Toma fotográfica.

**PERIODO 26-1 Y 26-2**

# REPETIDORES

**REPETIDOR DE SEMESTRES 1 Y 2, 3 Y 4, 5 Y 6**



## 4. DESCARGA

Por último, deberás descargar tu tira de materias, para poder concluir tu inscripción

Ingresas a a la página web del cch:

<http://escolares.cch-sur.unam.mx/>

A partir del 25 de agosto del 2025 para descargar tu tira de materias.



De conformidad con el artículo 28 del Reglamento General de Inscripciones de la UNAM, se convoca al estudiantado de las generaciones 2025, 2024 y 2023, a realizar el proceso de **reinscripción como repetidor en cualquier ciclo escolar 1ro y 2do, 3ro y 4to, 5to y 6to semestres para el periodo 26-1 y 2.**

**¡¡NO HAY PRÓRROGAS DE TRÁMITES!!**

**PERIODO 26-1 Y 26-2**

# INSCRIPCIONES

**INSCRIPCIÓN POR SUSPENSIÓN TEMPORAL**



## 1. REALIZA TU PAGO DE INSCRIPCIÓN

Puedes pagar tu inscripción a partir del 12 de mayo del 2025 hasta el día de tu cita para inscripción, de manera presencial en los siguientes bancos o a través de transferencias :

Banco	N. de convenio	Clave interbancaria
SCOTIABANK S.A	3751	No disponible
SANTANDER S.A	6102	014180655015221193
BBVA-BANCOMER	1300962	012914002013009620

Al realizar la transferencia deberás colocar en el campo de "concepto" tu número de cuenta sin espacios, ni guiones y en el campo "referencia" si es requerido llenar con la cadena 9999.

## 2. REGÍSTRATE

Ingresa a la página de control escolar del **16 al 17 de junio del 2025:**

<http://escolares.cch-sur.unam.mx/>

Selecciona en la pestana de escolares la opción de "CITA DE INSCRIPCIÓN"

1. Registra tus datos personales, deberás llenar correctamente la hoja de datos personales en la cual deberás anotar cuidadosamente los datos que ahí te solicitan. pues son datos muy importantes que necesitaremos durante tu estancia en el plantel como en los trámites de BECAS.

## 3. OBTÉN TU CITA

Para obtener el día y hora deberás presentarte en el departamento de **Control Escolar** para:

- Entrega de hoja de cita de inscripción debidamente firmada en **tinta azul**
- Entrega de comprobante de pago
- Entrega de hoja de datos personales debidamente firmada en **tinta azul**
- Entrega de fotocopia de identificación oficial (**INE**) del padre o tutor legal que firma o en caso de ser mayor de edad la propia
- Comprobante de domicilio
- Toma fotográfica

**PERIODO 26-1 Y 26-2**

# INSCRIPCIONES

**INSCRIPCIÓN POR SUSPENSIÓN TEMPORAL**



## 4. DESCARGA

Por último, deberás descargar tu tira de materias, para poder concluir tu inscripción

Ingresar a la página web del CCH Sur:

<http://escolares.cch-sur.unam.mx/>

A partir del 25 de agosto del 2025 para descargar tu tira de materias.



De conformidad con el artículo 28 del reglamento general de inscripciones de la UNAM, se convoca al estudiantado de las generaciones 2025, 2024 y 2023, que se reincorporen posterior al ejercicio de suspensión temporal en el ciclo anterior (2025), **a realizar el proceso de reinscripción al quinto y sexto semestre para el periodo 2026.1 y 2.**

**¡¡NO HAY PRÓRROGAS DE TRÁMITES!!**

# ¿Qué es la beca?

Becas BBVA para Chavos con Discapacidad que Inspiran

Registro del 18 de marzo al 1 de junio de 2025 en <https://fundacionbbva.mx/convocatoria-discapacidad2025/>



## Las becas

- ✔ Son para estudiantes con discapacidad que cursan secundaria, preparatoria, formación para el trabajo o universidad.
- ✔ Son un apoyo económico para becarias y becarios con discapacidad.
- ✔ Incluyen acompañamiento para que las y los becarios y sus familias desarrollen más habilidades.



Si tienes dudas llama sin costo al 800 122 66 89 de lunes a viernes de 9 am a 6 pm, hora de la Ciudad de México. También puedes escribir al correo [becasdiscapacidad.mx@bbva.com](mailto:becasdiscapacidad.mx@bbva.com)

**Convocatoria completa**





# EXTRAORDINARIO EZ 2025-2

2  
0  
2  
5

## Alumnos Generación 2023 y anteriores

En el marco del egreso académico, se convoca a los alumnos pertenecientes a las generaciones 2023 (inscritos en sexto semestre) y anteriores que deseen regularizar su situación académica a través de presentar exámenes extraordinarios.

Realicen su registro en la página  
<http://escolares.cch-sur.unam.mx>  
del 20 al 22 de mayo de 2025.

Verifica tu grupo, salón y horario  
a partir del 28 de mayo de 2025 en  
<http://escolares.cch-sur.unam.mx>

Aplicación de los extraordinarios  
del 02 al 06 de junio de 2025.

Recuerda:

- Es importante que al inscribirte revises cuidadosamente tus datos, así como la o las asignaturas a las que deseas inscribirte.
- Verifica tu historial académico para que compruebes que realmente tienes reprobada la asignatura.
- Preferentemente el día de aplicación lleva tu guía del extraordinario resuelta.
- Recuerda estar media hora antes de iniciar tu examen y portar una identificación oficial

**¡Aprovecha esta oportunidad!**

SECRETARIA DE  
**Asuntos Estudiantiles**



## CAD — Cuestionario de Actividad Docente

La Secretaría de Planeación comunica a los alumnos de **6°** semestre que como parte de los trámites de egreso, deberán contestar el **Cuestionario de Actividad Docente**, instrumento donde pueden evaluar a los profesores que les impartieron cursos ordinarios en el semestre **2025-2**

**AÚN ESTAS A TIEMPO**

**Tienes hasta el 21 de mayo**

<https://cad.cch.unam.mx>

Ingresa con tu Usuario -----Número de cuenta  
Contraseña ----- Fecha de Nacimiento (dd mm aaaa)

Una vez contestado el cuestionario, obtendrás un comprobante que deberás enviar a **planea.sur@cch.unam.mx**

Nota importante: aún cuando no egreses en este semestre es indispensable que cumplas con este requisito para poder solicitar tu inscripción a 4to año.



# ¿VAS A UNA CARRERA FÍSICO - MATEMÁTICA ?





Conoce los cursos

# PROFOCE\*

Del área I\*\*



\*PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD DEL EGRESO

\*\*ÁREA I: CIENCIAS FÍSICO-MATEMÁTICAS Y DE LAS INGENIERÍAS



# curso PROFOCE 2025



## ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA PARA ESTUDIANTES DE ÁREA 1

Este curso está diseñado para estudiantes de nuevo ingreso a carreras en ciencias e ingeniería. Su objetivo es fortalecer y ampliar los conocimientos fundamentales de álgebra y geometría analítica adquiridos en el bachillerato, proporcionando las herramientas necesarias para abordar con éxito los cursos del área básica de matemáticas en el nivel superior.

El curso se desarrollará en un formato mixto, combinando sesiones presenciales y virtuales, con actividades tanto sincrónicas como asíncronas. Este enfoque permitirá a los estudiantes aprender de manera flexible, fomentar el trabajo colaborativo y reforzar su autonomía en el estudio.

**Liga para la inscripción:**

[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_conocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_conocimiento2025.html)

**CONTACTO:** Marcel-André Ramírez Trocherie

marcel\_andre.ramirez@cch.unam.mx

Francisco González Bayona

elcorreodepancho@ciencias.unam.mx



# curso PROFOCE 2025



## ESCRITURA DE REPORTES DE PRÁCTICAS PARA CIENCIAS E INGENIERÍAS

Curso teórico y experimental.

Impartidores:

Mercedes Alvarez Olivares & Ramírez Trachten Marcel-André

Si vas a ... este curso es para ti

INGENIERÍAS, QUÍMICA, FÍSICA, BIOLÓGIA

### TEMÁTICAS

- Objetivos
- Hipótesis
- Tipos de montajes experimentales
- Programación de gráficos en Matlab y Excel
- Análisis y redacción de conclusiones
- Referenciación APA CHICAGO VANCOUVER



8 sesiones de 10 a 14 horas  
Iniciamos 3 de junio del 2025



Liga para la inscripción:

[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_conocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_conocimiento2025.html)

CONTACTO / ALVAREZ OLIVARES MERCEDES

[mercedes.alvarezolivares@cch.unam.mx](mailto:mercedes.alvarezolivares@cch.unam.mx)





# curso PROFOCE 2025



## GEOMETRÍA ANALÍTICA Y SU REPRESENTACIÓN GRÁFICA

El curso de Geometría analítica y su representación gráfica, tiene un enfoque para alumnos que egresan del CCH, en donde los alumnos son actores de su propia formación y ya saben validar información y hacer búsquedas académicas, además saben utilizar herramientas tecnológicas para resolver problemas, por lo que el curso tendrá una enseñanza dinámica, en donde los alumnos participaran activamente en forma interactiva, es decir los alumnos trabajarán en un software de graficación (GeoGebra) para realizar construcciones enfocadas a geometría analítica.

Módulo 1: Introducción a la Geometría Analítica

Módulo 2: La recta

Módulo 3: Secciones cónicas

Módulo 4: Coordenadas polares

Módulo 5: Aplicaciones avanzadas



Curso para quienes egresan o están interesados en las carreras de Ciencias Físico Matemáticas y de las Ingenierías.

Liga para la inscripción:

[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_conocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_conocimiento2025.html)

CONTACTO : Edith López/Norberto Pérez [ale6906@cch.unam.mx](mailto:ale6906@cch.unam.mx)





# curso PROFOCE 2025



## TEMAS SELECTOS DE CÁLCULO

### CARACTERÍSTICAS

Estudiaremos límites, desigualdades, demostraciones, derivadas, integrales desde una perspectiva que te podrá ayudar a entender más fácilmente cuando llegues a la fac. Será presencial (lu, mi, ju) de 3 a 5 pm y en línea (ma, vi) asíncrono. Del 2 al 13 de junio en CCH-Sur.

Liga para la inscripción:

[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_con\\_ocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_con_ocimiento2025.html)

CONTACTO / Genaro.delavega@cch.unam.mx



# De ecuaciones, curvas y límites



Tu aventura matemática comienza aquí

¿Acabas de terminar el bachillerato y quieres entrar a carreras como Actuaría, Ingeniería, Física o Matemáticas?  
¡Este curso es para ti!

## ALGEBRA SUPERIOR

¿Qué aprenderás?

- Manejarás los conceptos fundamentales del álgebra, como son: conjuntos, funciones, y los números naturales.
- Manejarás los conceptos geométricos fundamentales como: simetría, espacio vectorial, dimensión y transformaciones.
- Manejarás los conceptos de límite y derivada como herramientas indispensables para modelar fenómenos relativos al cambio.

## GEOMETRÍA ANALÍTICA

¿Por qué tomar este curso?

- Llegarás a la licenciatura con una base matemática firme y segura.
- Entenderás mejor los cursos de primer semestre universitario.
- Ganarás agilidad para resolver problemas reales y teóricos.
- Mejorarás tu razonamiento lógico y tu capacidad de análisis.

## CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL

Dirigido a:

Estudiantes egresados de bachillerato que buscan ingresar a:

- Licenciatura en Actuaría
- Ingeniería en cualquier área
- Física
- Matemáticas puras o aplicadas

Modalidad:

ONLINE

Constancia de 40 hrs  
Del 2 al 13 de Junio del 2025

Curso intensivo – práctico y teórico, con material de apoyo, ejercicios resueltos. Tu llevarás tu ritmo de acuerdo a tus actividades

"No llegues a la universidad a aprender desde cero... ¡Llega a conquistar!"

Inscripciones abiertas  
Más información



¡No pierdas esta oportunidad de arrancar con ventaja tu carrera universitaria!



Mtra. Elsa González Martínez

# PREPÁRATE PARA LA SIGUIENTE ETAPA



¡Estamos contigo en el salto  
de bachillerato a licenciatura!





# ¿VAS A UNA CARRERA BIOLÓGICA O DE LA SALUD?





Conoce los cursos

# PROFOCE\*

Del área 2\*\*



\*PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD DEL EGRESO

\*\*ÁREA 2: CIENCIAS BIOLÓGICAS, QUÍMICAS Y DE LA SALUD



# curso PROFOCE 2025



## INTRODUCCIÓN A LA BIOQUÍMICA EMISIÓN 2025

### CARACTERÍSTICAS

#### Objetivo:

Que el alumno obtenga conocimientos básicos de la asignatura de bioquímica, como: aspectos fisicoquímicos del agua, proteínas y metabolismo.

#### Metodología:

Se tendrán sesiones sincrónicas de lunes a viernes de 9:00 a 11:00 am y trabajo asincrónico a través de la plataforma Moodle

**Fechas:** Del 16 al 27 de junio

#### Liga para la inscripción:

[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_conocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_conocimiento2025.html)

**CONTACTO:** Profesor Félix Morales Flores  
[felixmor@comunidad.unam.mx](mailto:felixmor@comunidad.unam.mx)





# curso PROFOCE 2025



Estequiometría-¿Qué? Aprende  
Química Inorgánica sin dolor de  
cabeza

En este curso aprenderás:

- Uso de la tabla periódica,
- Electrones de valencia y estados de oxidación.
- Modelo atómico de Bohr y Modelo de Lewis.
- Nomenclatura de diversos compuestos
- Generalidades de las reacciones químicas.
- Relación estequiométrica y relaciones de equivalencia
- Resolución de problemas con uso del factor unitario.

Estos temas te ayudaran a reforzar tus conocimientos y desarrollarte de una manera adecuada en los primeros semestres de las licenciaturas en la facultad de Química.

Liga para la inscripción:

[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_conocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_conocimiento2025.html)

Impartido por: *Víctor Alberto Castro Torres*  
*Jesús Alfredo Rojo Cabral*





# CURSO PROFOCE 2025



## Bases de Biología celular

### CARACTERÍSTICAS

El presente curso está diseñado para abordar conceptos básicos de Biología celular, que te servirán en el primer semestre, de la Licenciatura de Médico Cirujano y en otras carreras afines al área químico-biológicas y de la salud.

El curso se impartirá en línea mediante Microsoft Teams, del 2 al 13 de junio de 2025, con duración de 40 hrs. distribuidas de manera sincrónica y asincrónica.

Liga para la inscripción: [https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_conocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_conocimiento2025.html)

CONTACTO de la impartidora: [laura.franco@cch.unam.mx](mailto:laura.franco@cch.unam.mx)





# curso PROFOCE 2025



**Biología celular para la  
carrera de Biología,  
Medicina y Químico  
Farmacobiólogo (QFB)**

**Objetivo:** Reforzar los aprendizajes de temas generales de biología celular que van a estudiar en las carreras de Biología, Química y Medicina.

**Curso de 40 horas, del 2 al 13 de junio de 2025. En línea síncrono de 9:00 a 13:00 horas.**

<https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3AjR0tyxkXIB6XKnu8vU9oolNNG78RATjP-WY53khlxUk1%40thread.tacv2/?groupId=5ecb5ece-e152-4cc0-a5ba-9f7bf5507eee&tenantId=087fe460-6938-4ade-b26f-0331a8829c30>

**Liga para la inscripción:**

[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_con\\_ocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_con_ocimiento2025.html)

**CONTACTO / (silviatorobadillo06@Hotmail.com)**



# curso PROFOCE 2025



## ETIMOLOGÍAS GRECOLATINAS PARA LAS CIENCIAS MÉDICAS

IMPARTIDO POR: MTRA. DINA  
HERNÁNDEZ ULLOA

**CARACTERÍSTICAS:** Curso en línea de 40 horas (10 horas semanales) dirigido al estudiantado de sexto semestre del Colegio de Ciencias y Humanidades interesado en estudiar las licenciaturas en Médico Cirujano, Enfermería y Obstetricia o Médico Veterinario y Zootecnista.

**Fechas y horarios:** Del 2 al 27 de junio de 2025

•Sesiones sincrónicas en Teams: lunes y miércoles de 10 a 12 horas.

•Sesiones asincrónicas de actividades en línea: martes, jueves y viernes.

Liga para la inscripción:

[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_con  
ocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_con_ocimiento2025.html)

CONTACTO: dina.hernandez@cch.unam.mx



# curso PROFOCE 2025



## INTRODUCCION A LA ANATOMIA HUMANA



### CARACTERÍSTICAS

En este curso aprenderás las generalidades y lenguaje de la Anatomía Humana con los temas vistos en las facultades de Medicina , Odontología y Enfermería principalmente pero también este conocimiento es utilizado en carreras del área de la salud .

Liga para la inscripción:

[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_con  
ocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_con_ocimiento2025.html)

CONTACTO / (datos de contacto del profesor)





# curso PROFOCE 2025



## Introducción al Equilibrio Químico

¡Los esperamos a nuestro curso!  
Inscríbete

### CARACTERÍSTICAS DEL CURSO:

- Sesiones en línea
- Actividades experimentales presenciales
- Talleres de ejercicios

Del 9 al 20 de junio  
10 a 14 horas.

Liga para la inscripción:

[Introducción al Equilibrio Químico. Curso PROFOCE 2025. | General | Microsoft Teams](#)

**CONTACTO /** Sánchez Aranda Norma Carolina

[carolina.sanchez@cch.unam.mx](mailto:carolina.sanchez@cch.unam.mx)

Reyes Álvarez Ángeles Adriana

[adriana.reyes@cch.unam.mx](mailto:adriana.reyes@cch.unam.mx)



# curso PROFOCE 2025



## Introducción a la historia de la física

El estudio de la historia de la ciencia permite comprender el contexto en el que se desarrolla, reconocer aciertos y errores y así, extrapolar y aplicar este conocimiento en nuestras vidas.

### Temas

- Revolución Copernicana
- Electromagnetismo
- Física moderna



Del 2 al 13 de junio de 2025  
De 10 - 14 horas en formato presencial  
Inscripciones del 28 de abril al 23 de mayo de 2025

Liga para la inscripción:

[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_conocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_conocimiento2025.html)

Imparte: Dr. Alberto Bernal Díaz

Correo: [alberto.bernal@cch.unam.mx](mailto:alberto.bernal@cch.unam.mx)



# curso PROFOCE 2025



## La Química y los alimentos

### CARACTERÍSTICAS

- Curso en línea sincrónico y asincrónico.
- Plataforma de Teams: [PROFOCE 25-2 La Química y los alimentos | General | Microsoft Teams](#)
- Fecha: 16 al 27 de junio 2025.
- Horario: 9-13h.
- Temas de química orgánica, macronutrientes y análisis cualitativo.

Liga para la inscripción:

[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_con\\_ocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_con_ocimiento2025.html)

CONTACTO / Ailed Brenice Flores Chávez  
Carmela Crisóstomo Lucas



# curso PROFOCE 2025



## Temas de estequiometría

### CARACTERÍSTICAS

- Curso en línea sincrónico y asincrónico
- Plataforma Teams: [Temas de estequiometría 25-2 | General | Microsoft Teams](#)
- Fecha: 2 al 13 de junio 2025.
- Horario: 9-13h.
- Temas de química general, reacción química, estequiometría y unidades de concentración .

Liga para la inscripción:

[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_conocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_conocimiento2025.html)

CONTACTO / Carmela Crisóstomo Lucas

[carmelacrisostomo@yahoo.com.mx](mailto:carmelacrisostomo@yahoo.com.mx)





# curso PROFOCE 2025



## TRANSFORMACIÓN DE LA MATERIA

Química General para Licenciatura

¿Vas a estudiar una licenciatura relacionada con Química? ¿Quieres prepararte para tu ingreso a la carrera que estudiarás?

### ¡Este curso es para ti!

Revisarás temas de Química General, asignatura de primer y segundo semestre en licenciatura, además desarrollarás habilidades de aprendizaje que te serán muy útiles.

#### Contenido:

- Propiedades de la materia
- Disoluciones y nomenclatura
- Fenómenos redox
- Estequiometría
- Teorías ácido-base, pH
- Equilibrio químico.
- Termodinámica

Liga para la inscripción:

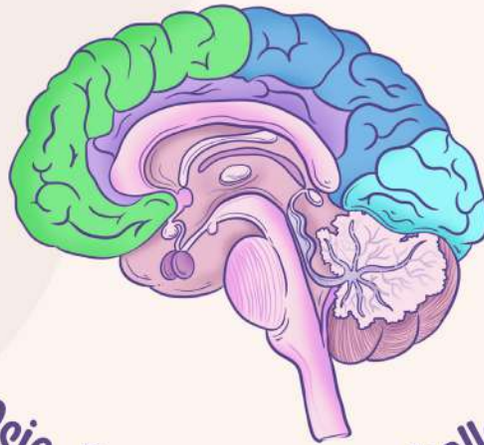
[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_con\\_ocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_con_ocimiento2025.html)

CONTACTO / (sandra.guzman@cch.unam.mx)



# Psicología Avanzada para el Éxito Académico

Modalidad: Híbrida  
(con emisión de Constancia de 40 horas )



Psic. Fernando Roa Ceballos

Del 2 al 13 de Junio del 2025

Liga para la inscripción: [https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_conocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_conocimiento2025.html)

ALGUNOS DE LOS TEMAS QUE SE ABORDARÁN SON:

Neurofisiología

Metodología de  
la investigación

Rol del  
psicólogo  
y campo  
de trabajo

Evaluación,  
diagnóstico e  
intervención

Procesos  
psicológicos  
básicos



¡INSCRÍBETE  
AQUÍ!



# PREPÁRATE PARA LA SIGUIENTE ETAPA



¡Estamos contigo en el salto  
de bachillerato a licenciatura!





# ¿VAS A UNA CARRERA SOCIAL O ARTÍSTICA?





Conoce los cursos

# PROFOCE\*

Del área 3 y 4\*\*



\*PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD DEL EGRESO

\*\*ÁREA 3: CIENCIAS SOCIALES

\*\*ÁREA 4: HUMANIDADES Y DE LAS ARTES



# curso PROFOCE 2025



Latín para estudiantes de  
letras hispánicas

## DESCRIPCIÓN DEL CURSO

Curso dedicado a quienes cursarán latín en el primer semestre de letras hispánicas; aunque también está pensado para quienes van a estudiar letras modernas, derecho o letras clásicas.

## OBJETIVO Y ENFOQUE

Comprender las características generales del latín. Para ello se utilizará un enfoque semejante al que se utiliza en la enseñanza de las lenguas modernas.

**Liga para la inscripción:**

[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_conocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_conocimiento2025.html)

**CONTACTO: Pro. Damián Isaac Meléndez Manzano**

*damianisaac.melendezmanzano@cch.unam.mx*





# curso PROFOCE 2025



## MANAGEMENT PROCESS

### CARACTERÍSTICAS

Curso presencial dirigido a los estudiantes que desean ingresar a la carrera de Negocios Internacionales o practicar sus habilidades en el idioma inglés y aprender conceptos básicos de administración de empresas.

### FECHA

Del 9 al 20 de junio  
9:00 a 13:00 horas  
Plantel Sur

Liga para la inscripción:

[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_con  
ocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_con_ocimiento2025.html)

CONTACTO [karina.herrera@cch.unam.mx](mailto:karina.herrera@cch.unam.mx)





# curso PROFOCE 2025



## Sistemas de Información Geográfica

### CARACTERÍSTICAS

!Vas a estudiar una carrera donde salgas a prácticas de campo, hacer encuestas o simplemente te gustaría aprender a hacer mapas digitales!

!Inscríbete!

- Manejo de programas para SIG
- Como obtener datos (Físicos, sociales, económicos)
- Georreferenciar datos
- Manejo básico de datos ráster y vectoriales

**Liga para la inscripción:**

[https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas\\_con\\_ocimiento2025.html](https://eventos.cch.unam.mx/profoce/areas_con_ocimiento2025.html)

**CONTACTO / (eduardo.torresaguirre@cch.unam.mx)**



# PREPÁRATE PARA LA SIGUIENTE ETAPA



¡Estamos contigo en el salto  
de bachillerato a licenciatura!



# Prepárate para la licenciatura con un curso PROFOCE

SI ERES DE SEXTO SEMESTRE PUEDES INSCRIBIRTE



consulta la oferta y regístrate del 28 de abril al 23 de mayo en <https://eventos.cch.unam.mx/profoce>

**LOS CURSOS SE IMPARTIRÁN  
DEL 2 AL 27 DE JUNIO DE 2025**



**SECRETARÍA  
ESTUDIANTIL**  
Estamos Contigo

Programa de  
Fortalecimiento a la  
Calidad del Egreso



## 4º "Foro Los desafíos de la docencia en la tercera década del siglo XXI"

A celebrarse en la Sala Audiovisual "Dr. Henrique González Casanova" del CCH Sur

# PROGRAMA DE ACTIVIDADES



## Inauguración

28 de mayo de 9:00 hrs. a 9:30 hrs.

Sala Audiovisual "Dr. Henrique González Casanova"

- Dr. Benjamín Barajas Sánchez  
DGCCH
- QFB. Susana de los Ángeles Lira de Garay  
Directora del CCH Sur
- Mtro. Armando Moncada Sánchez  
Comité organizador, CCH Sur

### 28 de mayo

9:30 hrs. - 10:00 hrs.

**Los retos actuales para la conformación de un Programa de Formación Docente**

- Alma Patricia Bastida Rivera - CCH Sur
- Armando Moncada Sánchez - CCH Sur

10:00 hrs. - 12:00 hrs.

#### Mesa de expertos

**El docente como ciudadano crítico**

- Dr. Sebastián Pla Pérez - IISUE, UNAM

**La importancia de la construcción ciudadana. Las personas jóvenes como clave en el desarrollo democrático de las sociedades**

- Dr. Enrique Gutiérrez Márquez - FCP y S, UNAM

**La formación ciudadana inter y transdisciplinaria**

- Mtra. Silvia Conde Flores - Directora del Colectivo Albanta S.C.

**Receso** 12:00 hrs. - 12:15 hrs.

12:15 hrs. - 13:45 hrs.

**Uso de herramientas de inteligencia artificial en las clases de matemáticas**

- Iván Carrillo Díaz - CCH Sur

**La IA en la educación ¿Mejora o perjudica el aprendizaje?**

- Edgar Alonso García - CCH Sur

**Tecnología y educación: conocer para decidir**

- Alejandro Vásquez Guerrero - CCH Sur

### 29 de mayo

**Bienvenida al segundo día de trabajo**

29 de mayo de 9:00 hrs. a 9:30 hrs.

- QFB. Susana de los Ángeles Lira de Garay - Directora del CCH Sur
- Mtro. Armando Moncada Sánchez - Comité organizador, CCH Sur

9:30 hrs. - 10:00 hrs.

**Aprender a través de protocolos de escritura**

- Georgina Balderas Gallardo - CCH Sur

10:00 hrs. - 10:45 hrs.

#### Conferencia magistral

**Impacto curricular y estudios de género**

- Lic. Eréndira Yadira Cruz Cruz -  
Centro de Investigaciones y Estudios de Género, UNAM

10:45 hrs. - 12:00 hrs.

**Formación de profesores: Cultivando el bienestar docente del CCH Sur**

- Olga Isabel Rodríguez Herrera - CCH Sur
- Rosalía Gámez Díaz - CCH Sur

**El profesorado frente a la salud mental de los estudiantes del CCH Sur**

- María Elena Treviño Camacho - CCH Sur
- Metztli Tonantzin Alvear Vázquez - CCH Sur

**Ciberacoso escolar...**

- Alejandra Patricia Gómez Cabrera - CCH Sur

**Receso** 12:00 hrs. - 12:15 hrs.

12:15 hrs. - 13:45 hrs.

**Aprendamos de sustentabilidad**

- Elizabeth Castañeda Bastida - Instituto de Geofísica, UNAM



Transmisión simultánea por YouTube en @CCHSurOficial

## 28 de mayo

12:15 hrs. - 13:45 hrs.

**La formación docente en la era digital: integración de narrativas digitales como herramienta pedagógica**

- Irvin Uriel Colín Aguilar - ENP, UNAM
- Judith Berenice Sánchez Corrales - CCH Sur

**Del ChatGPT a la pedagogía de la pregunta**

- Héctor Eduardo Luna López - CCH Sur

**Propuesta de formación docente en el uso de las TIC en el aula: una mirada reflexivo**

- Irvin Uriel Colín Aguilar - ENP, UNAM
- Judith Berenice Sánchez Corrales - ENP, UNAM

**Los programas de estudio de las asignaturas de Historia Universal Moderna y Contemporánea I y II, en sus contenidos históricos cómo es abordado por la inteligencia artificial y algunos cceheros**

- Tomás Ríos Hernández - CCH Sur

13:45 hrs. - 14:30 hrs.

**Lo que debes de saber si vas a participar en un COA**

- Silvia Toro Badillo - CCH Sur

**La congruencia disciplinaria en los programas de estudio**

- Manuel Alfonso Cortina López - CCH Sur
- Raúl Meléndez Venancio - CCH Sur

**Retos disciplinares en Taller de Cómputo**

- Rosangela Zaragoza Pérez - CCH Sur

**Comida** 14:30 hrs. - 16:00 hrs.

16:00 hrs. - 17:45 hrs.

**Taller de Inteligencia artificial para docentes**

\* Asistir con algún dispositivo electrónico

- Verónica Luna de la Luz - CEIDE, UNAM
- Mtra. Estefanía Cabrera Jaimes - INESPO / CEIDE, UNAM

**Cierre de la jornada** 17:45 hrs. - 18:00 hrs.

## 29 de mayo

12:15 hrs. - 13:45 hrs.

**Agua, ciencia y comunidad: una experiencia interdisciplinaria de aprendizaje situado para la educación sustentable**

- Candelario Jiménez Olivares - ENP, UNAM
- Iztzel Pérez Olivares - ENP, UNAM

**Respeto y conocimiento, herramientas clave para el desarrollo de una educación sustentable en el CCH Sur**

- Rodolfo Bustamante Vértiz - CCH Sur
- Diego Alonso Pacheco Gordillo - CCH Sur

**Importancia de la disminución de residuos en los análisis de suelos**

- Guadalupe Guzmán Flores - CCH Sur
- Rosario Cruz Guzmán - CCH Sur

13:45 hrs. - 14:30 hrs.

**Conferencia magistral**

**Sustentabilidad ¿Cómo y para qué?**

- Dra. Irama Silvia Marisela Núñez Tancredi - Facultad de Ciencias, UNAM

**Comida** 14:30 hrs. - 16:00 hrs.

16:00 hrs. - 17:45 hrs.

**Habilidades transversales en los alumnos que cursan inglés en el CCH Sur**

- Angélica Barreto Ávila - CCH Sur
- María Elena Ruiz García - CCH Sur

**Máquinas de soporte Vectorial y Óptica no lineal: Herramientas innovadoras para el procesamiento de imágenes biológicas**

- Mónica Maldonado Terrón - CCH Sur

**Diseño y seguimiento de actividades experimentales o virtuales aplicables en los laboratorios para el aprendizaje integral de los alumnos en la materia de Física, fase II**

- Víctor Antonio Mendoza Ibáñez - CCH Sur
- Héctor Roberto Miranda Pérez - CCH Sur

**Movimientos de la tierra y su excentricidad**

- Guadalupe Xochitl Chávez Pérez - CCH Sur
- Genaro de la Vega Rivera - CCH Sur

**Clausura** 17:45 hrs. - 18:00 hrs.



Transmisión simultánea por YouTube en @CCHSurOficial



ESCUELA NACIONAL COLEGIO DE CIENCIAS Y HUMANIDADES PLANTEL SUR

La Dirección del CCH Plantel Sur, a través de la Secretaría Docente convoca al profesorado del CCH Sur a participar en los

# CURSOS INTERANUALES 2025-2026



A los profesores del Colegio de Ciencias y Humanidades Plantel Sur, a participar en el diseño e impartición de cursos para profesores en el marco del Programa de Formación Integral de Profesores, que tiene como propósito la formación y actualización en cada uno de sus ejes temáticos.

Los cursos del periodo intersemestral se realizarán en las semanas del 2 al 6 y del 9 al 13 de junio, así como del 28 de julio al 1 de agosto y del 4 al 8 de agosto de 2025 en ambos turnos. Por lo que se solicita, a los interesados en registrar su solicitud y diseño de curso, ingresar a la página del plantel [www.cch-sur.unam.mx](http://www.cch-sur.unam.mx), en la sección "Academic@s" - Registro de solicitudes de cursos locales, desde hoy y hasta el día 2 de mayo de 2025, en los siguientes ejes de formación con sus respectivos campos y líneas:

1. Comprensión del Modelo Educativo, (cursos de formación psicopedagógica inspirada en el modelo, fundamentos para la docencia y didáctica de la enseñanza).
2. Plan y Programas de Estudio, (cursos sobre planeación, instrumentación y evaluación de cursos ordinarios).
3. Actualización en la disciplina, (Cursos disciplinarios sobre temas de las asignaturas, teorías, métodos y objetos de estudio, incluye trabajo por proyecto y la interdisciplina).
4. Habilidades cognitivas, socioculturales y afectivas (cursos de formación humanística y cultural, desarrollo ético y humano, estético y artístico).
5. Investigación e innovación educativa.
6. Gestión académico-administrativa, (cursos sobre la carrera académica e identidad universitaria).
7. Prácticas educativas para atender la formación no presencial, (Cursos de cultura digital y tecnología educativa).
8. Perspectiva de género.
9. Salud y desarrollo humano en la docencia

La estructura del diseño de curso deberá cubrir siguientes requisitos solicitados por el Protocolo de Equivalencias 2020:

- **Portada:** incluir el título del curso-taller; eje temático en el cual se inscribe, nombre del diseñador o diseñadores y del impartidor o impartidores; fecha de inicio y término, turno, número de horas y modalidad: presencial, semipresencial o en línea (sincrónicos, según turno elegido).
- **Presentación:** describir de manera general el sentido del curso, brevemente teórico y problemática de formación que atiende.
- **Propósitos:** especificar los propósitos generales del curso en relación con el área y materias que apoyará o bien con el tipo de habilidades docentes.
- **Enfoque:** explicitar los aspectos teórico-metodológicos, disciplinarios y/o didácticos, que sustentan su propuesta de curso.
- **Contenidos:** presentar un esquema o listado de los temas que abordará.
- **Actividades de enseñanza - aprendizaje:** programación de actividades por sesión que incluya propósito específico, los contenidos por abordar en cada sesión y las actividades de impartidores y participantes.
- **Formas de evaluación y acreditación:** definir los aspectos y productos que se tomarán en consideración para acreditar el curso.

Es importante considerar el 100% de asistencia y permanencia, así como la participación de los asistentes.

- **Materiales seleccionados:** anexar las lecturas y materiales que se utilizarán en el curso integrados como ligas de materiales digitales. Si el curso es en línea, colocar la liga de la plataforma digital para publicarse en el programa de cursos interanuales.
- **Fuentes Consultadas:** Relación de fuentes empleadas para elaborar el diseño del curso en formato APA.

Los diseños serán revisados por un comité académico, se emitirá un dictamen para aprobar su impartición.

Lineamientos generales por considerar para el diseño, impartición y evaluación de los cursos:

- **Diseñador e impartidor:** Para ser diseñador e impartidor de un curso para profesores se requiere tener título superior al de bachiller, ser profesor de carrera de Medio Tiempo o Tiempo Completo, Asociado o Titular, Técnico Académico o bien profesor de asignatura definitivo, con trayectoria académica reconocida y un mínimo de 3 años de antigüedad en el Colegio. Preferentemente la propuesta de curso deberá sustentarse en una investigación previa sobre el tema (tesis, tesina, ensayo publicado, reporte de investigación); en la asistencia a cursos o diplomados sobre el tema a desarrollar; o en resultados de seminarios de investigación educativa. Se admite un máximo de dos diseñadores. El impartidor recibirá constancia como tal y como diseñador, si fuera el caso, pero no podrá obtener constancia de asistencia, ni ponencia en el curso.
- **Apertura del curso:** El curso se abrirá cuando haya un mínimo de 8 profesores inscritos, sin incluir al impartidor. Se admitirán hasta dos impartidores si la asistencia al curso es igual o mayor a 12 profesores asistentes; si es menor a esta cifra el segundo impartidor quedará en calidad de asistente.
- **Informe del curso y cuestionarios:** El impartidor recibirá una carta responsiva con datos de usuario y contraseña para registrar en el sistema el informe, la ficha de evaluación y la lista de asistencia durante las siguientes tres semanas al término del curso. Se solicita a los impartidores avisar a los participantes que deben llenar el cuestionario de evaluación en ese mismo periodo antes del cierre del sistema. No habrá prórroga para presentar informe ni para contestar cuestionarios.
- **Expedición de constancias:** Una vez que los impartidores y asistentes al curso realicen la evaluación que les corresponde, se activará el sistema de emisión de constancias electrónicas para que descarguen y guarden su constancia respectiva. La liga estará en la página del plantel, [www.cch-sur.unam.mx](http://www.cch-sur.unam.mx), en la sección "Academic@s" - "Descarga de constancias electrónicas de cursos locales".
- **Inscripciones:** La plataforma de inscripción a cursos será habilitada el lunes 26 de mayo hasta el jueves previo al inicio del curso. La liga de inscripción estará en la página principal del plantel, [www.cch-sur.unam.mx](http://www.cch-sur.unam.mx), en la sección "Academic@s" - "Inscripción a cursos locales".

Cualquier duda sobre esta convocatoria favor de dirigirse a [docente.sur@cch.unam.mx](mailto:docente.sur@cch.unam.mx)  
Ciudad de México, a 20 de marzo de 2025



**CAB**



**Conozca el libro digital  
Aprendizajes Esenciales (2023)**

[https://www.cab.unam.mx/interiores/aprendizajes\\_esenciales.html](https://www.cab.unam.mx/interiores/aprendizajes_esenciales.html)

**Emita su opinión sobre el contenido**  
de éste en relación con las asignaturas  
que imparte.

**Responda el formulario** por cada  
asignatura que imparte:

<https://forms.office.com/r/hZ7Benwc9j>

**Fecha límite 30 de mayo de 2025**



Programa Leer cine para  
bachillerato UNAM



Taller  
Introducción al guión cinematográfico  
EN LÍNEA Y GRATUITO



  
culturaUNAM





CONVOCATORIA

# 3er. CONGRESO DE EDUCACIÓN AMBIENTAL



**DEL 3 AL 5 DE JUNIO DE 2025  
DE 10:00 A 16:00 HORAS  
EVENTO VIRTUAL**

**REGISTRO DE ASISTENTES**

<https://eventos.cch.unam.mx/ssaa/congresoeducacionambiental/>





# CONVOCATORIA



La Universidad Nacional Autónoma de México, por medio de la Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades, a través de la Secretaría de Servicios de Apoyo al Aprendizaje, en el marco del Día Mundial del Medio Ambiente convocan al:

## 3er. Congreso de Educación Ambiental en el Bachillerato para el Desarrollo Sostenible

El Congreso de Educación Ambiental en el Bachillerato para el Desarrollo Sostenible es un espacio que tiene por objetivo compartir las buenas prácticas de enseñanza y aprendizaje sobre educación ambiental y las propuestas y acciones concretas que se realizan para promover el desarrollo sostenible.

### PROPÓSITO

Promover el intercambio de ideas, métodos y prácticas educativas entre profesorado de la de bachillerato que fomenten la educación ambiental y la sostenibilidad, trabajando de manera interdisciplinaria y generando conciencia y compromisos en la comunidad, a través de la presentación y de compartir experiencias y nuevos recursos viables, permitiendo consolidar un espacio de reflexión crítica y construyendo aprendizajes integrales y acciones transformadoras.

El evento se realizará del 3 al 5 de junio del 2025 de las 10:00 a las 16:00 horas, vía virtual.

### EJES TEMÁTICOS

- La educación ambiental como eje transversal en la educación medio superior
- El desarrollo sostenible como eje transversal en la educación medio superior
- El trabajo de investigación sostenible en la Educación Media superior
- El cuidado del ambiente en el bachillerato. Propuestas viables para mejorar mi escuela.
- La agenda 2030, participación y compromisos en el bachillerato.
- Estrategias didácticas basadas en la Educación ambiental y la sostenibilidad.
- La enseñanza de aprendizajes a través de la Educación ambiental y el desarrollo sostenible para fomentar valores y actitudes.

### BASES

#### PRIMERA. DE LOS PARTICIPANTES ASISTENTES

1. Podrán participar todo el profesorado en activo del Colegio de Ciencias y Humanidades u otros sistemas de bachillerato.
2. Se podrá registrar en la página: <https://eventos.cch.unam.mx/ssaa/congresoeducacionambiental/>
3. El registro como asistentes será a partir de la publicación de esta convocatoria y hasta el 9 de mayo del 2025.
4. Se les otorgará constancia de participación si permanecen en el 80% del evento y entregan un resumen de entre 1 y dos cuartillas, el cual podrán subir en la página de registro: <https://eventos.cch.unam.mx/ssaa/congresoeducacionambiental/>

#### PONENTES

5. Podrán participar todo el profesorado en activo del Colegio de Ciencias y Humanidades u otros sistemas de bachillerato.

6. Se podrá registrar hasta dos trabajos por ponente.
7. Podrán participar como autores o coautores, hasta cinco participantes.
8. Podrán participar cualquier área del conocimiento: Matemáticas, Ciencias Experimentales, Histórico Social y Talleres de Lenguaje y Comunicación, y los Departamentos de Inglés, Educación Física y Opciones Técnicas u otra que se imparta en los sistemas de bachillerato.

#### SEGUNDA. DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL TRABAJO

1. Los trabajos participantes podrán presentarse en la modalidad de ponencia a través de una presentación multimedia, video y taller.
2. En cualquier categoría se debe entregar un texto de la ponencia presentada. El formato de la presentación para la ponencia deberá ser de mínimo cinco y máximo ocho cuartillas.
3. Los trabajos escritos deberán subirse en la página de registro de forma digital en PDF con las siguientes especificaciones:
  - a. Fuente Arial a 12 puntos
  - b. Interlineado de 1.5
  - c. El título del trabajo como encabezado en cada página del documento
  - d. Páginas numeradas
  - e. Fuentes de consulta en formato APA

El formato podrá consultarse en:

<https://eventos.cch.unam.mx/ssaa/congresoeducacionambiental/>

4. Se dispondrá de 15 minutos para la exposición de la ponencia más cinco minutos para preguntas, los docentes deberán permanecer hasta finalizar el bloque, incluyendo los que se registren en modalidad de video y posteriormente podrán descargar su constancia desde el mismo sistema de registro.

#### TERCERA. FECHAS RECEPCIÓN DE TRABAJOS

- a. Los trabajos deberán registrarse a partir de la publicación de esta convocatoria y hasta el 9 de mayo de 2025, en la dirección electrónica: <https://eventos.cch.unam.mx/ssaa/congresoeducacionambiental/>
- b. El archivo de su trabajo escrito se podrá enviar y/o modificar, a partir de su registro, y hasta el 16 de mayo fecha límite para la recepción de los trabajos.
- c. La publicación de los trabajos aceptados será el 19 de mayo en la página de registro. Se enviará una notificación por correo electrónico.
- d. En el caso de los trabajos registrados en la modalidad de video, deben enviar su archivo en formato MP4 a más tardar el viernes 30 de mayo en la página de registro.
- e. En el caso de los trabajos registrados en la modalidad de ponencia, deben enviar su presentación multimedia a más tardar el viernes 30 de mayo en la página de registro.
- f. De no enviar sus presentaciones con antelación, el comité no se hace responsable al momento de la ponencia.
- g. Los casos no previstos serán resueltos por el comité organizador.

#### ATENTAMENTE

"Por mi raza hablará el espíritu"  
Ciudad Universitaria, abril del 2025  
Comité organizador





SECRETARÍA  
ESTUDIANTIL  
Estamos Contigo

PAL11  
2025

# Programa de Asesorías en Línea

Del 02 de junio al 04 de julio

## Requisitos

Para alumnado de 6to. semestre y generaciones anteriores que adeuden 13 asignaturas o más.  
Alumnado de 2do. y 4to. sin restricción.

### Asignaturas disponibles

Matemáticas I y II  
Química I y II  
TLRIID I  
Historia Universal I y II  
Inglés I y II  
Taller de cómputo  
Igualdad de Género

PUEDES INSCRIBIR HASTA 2 ASIGNATURAS

Registro del 07 de abril al 16 de mayo

<https://cch.unam.mx/pal>





**ESCUELA NACIONAL  
COLEGIO DE CIENCIAS Y HUMANIDADES  
DIRECCIÓN GENERAL**

**INVITACIÓN**



La Secretaría Estudiantil se complace en invitar a profesoras y profesores del Colegio de Ciencias y Humanidades de los cinco planteles al

# 7mo. Seminario Central sobre las Prácticas de Género en el CCH

## Reconfigurando Saberes con Perspectiva de Género Hacia una Educación Transformadora

### Propósitos:

- Fortalecer la formación docente del profesorado del CCH a través de un seminario central con perspectiva de género, que promueva la reflexión crítica, la construcción de conocimientos inclusivos y la implementación de prácticas pedagógicas igualitarias.
- Propiciar un entendimiento profundo de los conceptos básicos de género, su desarrollo histórico y su impacto en el ámbito educativo y social.
- Incentivar el intercambio de experiencias y la construcción de estrategias pedagógicas orientadas hacia la transformación social desde una perspectiva de género.

### Temáticas:

- Los estudios de género.
- Epistemología feminista y construcción del conocimiento.
- Masculinidades en crisis y la transformación del rol docente.
- La interseccionalidad y su papel en la educación.
- Ciencia, humanidades y artes con perspectiva de género.
- “Lenguaje incluyente y no sexista”. Una herramienta alternativa a la educación.
- Relaciones afectivas, género y enseñanza.
- La resiliencia emocional con perspectiva de género entre el profesorado y el alumnado.
- Violencias de género y construcción de espacios seguros.
- Integración y proyecto finales.

**Sesiones: 26 al 30 de mayo y 2 al 6 de junio 2025.**  
**Horario: 10:00 a 12:30 hrs.**  
**Modalidad: En línea. Zoom**  
**Duración: 40 hrs.**

### Requisitos:

Participación activa, asistir al 80% de las sesiones y entrega de reflexión final.

**Inscripciones: Del 7 de abril al 23 de mayo de 2025.**



**Cupo Limitado**

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfDQtecp6blQ3FzGTM BxrKf1RLf-ftsIXFWY5p8tAzW7TpZ7w/viewform?usp=sharing>

Atentamente:  
Mtro. José Alfredo Nuñez Toledo  
Mtra. Lilia Guzmán Marín  
marzo 2025

**UNAM**  
Nuestra gran Universidad



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO  
ESCUELA NACIONAL COLEGIO DE CIENCIAS Y HUMANIDADES  
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN

### Estimados docentes:

Les invitamos cordialmente para que difundan entre sus estudiantes la aplicación del **Cuestionario de Actividad Docente (CAD)** y emitan su opinión de manera responsable desde cualquier computadora o dispositivo móvil con acceso a internet.

### APLICACIÓN:

Alumnos de 6° semestre:  
del 12 al 16 de mayo de 2025

Alumnos de 2° y 4° semestres:  
del 2 al 13 de junio de 2025

<http://cad.cch.unam.mx/>



ATENTAMENTE  
Secretaría de Planeación

# Convocatoria para formarse como voluntarios del Programa Nacional Clubes de Lectura del Fondo de Cultura Económica

Se invita a participar a toda persona integrante de una comunidad escolar de nivel medio superior interesada en fundar un Club de Lectura en su comunidad de manera libre y voluntaria.

El Programa Nacional Clubes de Lectura del FCE tiene como objetivo formar personas voluntarias que deseen generar comunidades de intercambio cultural y esparcimiento en torno a la lectura por placer.

## Requisitos

**1-** Podrá inscribirse cualquier persona que sea parte de la comunidad de una institución de Educación Media Superior sin distinción alguna, que de manera voluntaria esté interesada en conformar un Club de Lectura en su comunidad.

**2-** Proporcionar la información solicitada en el formulario de registro que se publicará a partir del 28 de abril del 2025 y se cierra el día 29 de mayo a las 20 horas (tiempo del centro). En caso de que la persona interesada sea menor de 15 años de edad, deberá registrarse un tutor o responsable mayor de edad, acompañante durante la capacitación y en el posterior proceso de creación del club.

Enlace al formulario de inscripción:

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdKsu3kr\\_7n\\_kJmQDrBx9yvwQ-qJKzTrVX7I4otP0yqjVpQNsQ/viewform?usp=dialog](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdKsu3kr_7n_kJmQDrBx9yvwQ-qJKzTrVX7I4otP0yqjVpQNsQ/viewform?usp=dialog)

**3-** Asistir a las sesiones virtuales a través de la plataforma Microsoft Teams, impartidas por el personal de capacitación del Fondo de Cultura Económica, que se llevarán a cabo los días 2, 3 y 4 de junio de 2025 en un horario de 18 a 20 horas.

La información y los enlaces para las reuniones en la plataforma Microsoft Teams se les harán llegar una vez que completen el registro, vía correo electrónico unos días antes de la fecha de su capacitación.

**4-** Durante las reuniones de capacitación se pedirá a las personas asistentes que contesten un formulario de control de asistencia, es requisito contestarlo para validar su participación.

**Importante:** Favor de revisar sus bandejas de spam, promociones y correo no deseado, porque en ocasiones el correo con la información para la capacitación se almacena en ese repositorio de e-mail.

**5-** Al realizar las actividades del Club de Lectura con sesiones en formato híbrido, presencial o virtual de manera regular y voluntaria, se hará entrega de un Acervo Semilla con libros para uso colectivo de los integrantes de los clubes de lectura. Para recibir el Acervo Semilla es necesario cubrir en su totalidad la asistencia a las sesiones de capacitación, proporcionar los datos solicitados correctamente y reportar las actividades del club de lectura a través de los medios que les serán proporcionados por la coordinación del programa.

**6-** Al concluir la capacitación y en caso de haber cumplido con la totalidad de los requisitos, se enviará por correo electrónico un documento de Carta Fundación con un número de folio correspondiente a su afiliación al Programa Nacional Clubes de Lectura.



Podrás encontrar el formulario de registro en el siguiente código QR

### NOTAS

El Programa Nacional Clubes de Lectura no emite ninguna constancia con valor curricular. La Carta Fundación no es una constancia de acreditación.

El Programa Nacional Clubes de Lectura del FCE es un voluntariado, no condiciona la participación ni otorga incentivos de ningún tipo. No se solicita que se integren personas de manera arbitraria, ni por obligación académica, laboral o de cualquier tipo, ni con las instancias civiles, educativas y de gobierno que se suman al programa.



# CCH Sur

## Espacio 100% libre de humo de tabaco, vapeadores y emisiones.



Se aplicarán las sanciones correspondientes a:

Ley General para el Control del Tabaco

Reglamento de la Ley General para el Control del Tabaco

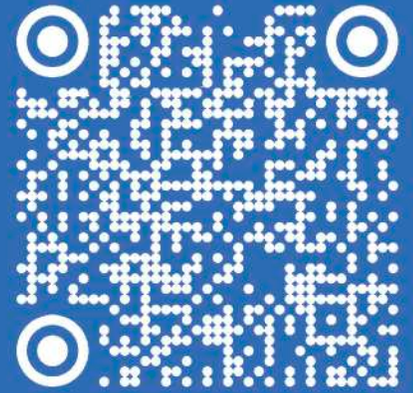
# NOS TOCA CUIDARLOS



**somos  
comunidad  
cch sur**



Sigue al  
Departamento  
de Información  
en sus nuevas  
Redes Sociales.





# 2024 2025

# CALENDARIO ESCOLAR

**AGOSTO**

L	M	M	J	V	S	D
				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	

2024

**SEPTIEMBRE**

L	M	M	J	V	S	D
						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						

2024

**OCTUBRE**

L	M	M	J	V	S	D
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			

2024

**NOVIEMBRE**

L	M	M	J	V	S	D
				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	

2024

**DICIEMBRE**

L	M	M	J	V	S	D
						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					

2024

**ENERO**

L	M	M	J	V	S	D
			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		

2025

**FEBRERO**

L	M	M	J	V	S	D
						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		

2025

**MARZO**

L	M	M	J	V	S	D
						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						

2025

**ABRIL**

L	M	M	J	V	S	D
			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				

2025

**MAYO**

L	M	M	J	V	S	D
			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	

2025

**JUNIO**

L	M	M	J	V	S	D
						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						

2025

**JULIO**

L	M	M	J	V	S	D
			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			

2025

**AGOSTO**

L	M	M	J	V	S	D
				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

2025

CALENDARIO DEL CICLO ESCOLAR 2024-2025, APROBADO POR EL CONSEJO TÉCNICO EL 4 DE ABRIL DE 2024.

- ▶ INICIO DE CLASES
- ◐ PERIODO INTERANUAL O INTERSEMESTRAL
- DÍAS INHÁBILES
- VACACIONES ACADÉMICO-ADMINISTRATIVAS
- ▼ FIN DE CLASES
- ASUETO ACADÉMICO
- ◐ EXÁMENES

