



10° CONGRESO
Para el aprovechamiento integral de los
Laboratorios en la enseñanza de las
Ciencias en el Bachillerato de la **UNAM**

Convocatoria

03 y 04 de agosto de 2021

Escuela Nacional Preparatoria 7, UNAM

Objetivos

- Brindar a los docentes que conforman el bachillerato universitario, un foro en el que compartan estrategias didácticas diseñadas para entornos híbridos (presencial y a distancia) que contribuyan a afrontar los retos educativos actuales para el aprendizaje de las ciencias.
- Proporcionar un espacio donde puedan conocer y familiarizarse con programas, simuladores y herramientas tecnológicas que incidan en el fortalecimiento de la enseñanza de las ciencias en nuestro sistema educativo.
- Buscar la multidisciplinaridad y el fortalecimiento de los ejes transversales entre las asignaturas de ciencias experimentales y las demás que conforman los planes de estudios de la educación media superior en el bachillerato de la UNAM.

Bases

- Podrán participar los docentes de las disciplinas que se imparten en el Bachillerato de la UNAM, que hayan trabajado o tengan propuestas educativas, psicopedagógicas, metodológicas y didácticas aplicables en los niveles de Educación Media y Media Superior.
- Los docentes podrán participar como asistentes o ponentes. El registro de trabajos se podrá realizar a partir de la emisión de la presente convocatoria ([Formulario](#)).
- La fecha límite para el registro de trabajos será el 16 de julio de 2021.
- Los trabajos pueden ser desarrollados por máximo 3 profesores, cada profesor podrá participar con un máximo de 2 ponencias y cumplir con las siguientes características:
- Estar escrito con letra Arial 12, interlineado 1.5 puntos, con una extensión máxima de 10 cuartillas, incluyendo tablas, imágenes y gráficos.
- El trabajo escrito deberá cumplir con los apartados solicitados para cada modalidad.
- Al momento del registro, el trabajo (en extenso) deberá ser enviados en formato PDF, a través del formulario.
- La publicación de los trabajos o talleres aceptados se darán a conocer, a más tardar, el 20 de julio de 2021.
- Los trabajos aceptados contarán con 15 minutos para su exposición y 5 minutos para preguntas, deberán enviar una presentación en PowerPoint (versiones recientes), a más tardar el lunes 26 de julio de 2021.
- A partir del jueves 29 de julio se podrá consultar el programa del evento.
- En el registro tanto de asistentes como ponentes es importante: utilizar mayúsculas, minúsculas, acentos y nombre completo; ya que no será posible realizar correcciones en las constancias emitidas.

- El registro como asistentes se podrá realizar a partir de la emisión de la presente convocatoria en el siguiente [enlace](#) y hasta el inicio del evento.
- Se expedirá constancia de asistencia si se participa en al menos dos de las cuatro jornadas completas de trabajo.
- La constancia de asistencia a talleres se emitirá, siempre y cuando se realice el registro de asistencia durante la realización de éste.
- La revisión y aceptación de los trabajos estará a cargo de la Comisión Académica del Congreso y su fallo será inapelable.

Para aclaraciones y dudas envíenos un mensaje al correo:
josesalbautista@yahoo.com.mx .

“Dime y lo olvido, enséñame y lo recuerdo, involúcrame y lo aprendo”

Benjamín Franklin

Áreas temáticas

Los trabajos podrán inscribirse en cualquiera de las áreas temáticas siguientes:

- Secuencias didácticas mediadas por la tecnología.
- Aplicación de software, simuladores o herramientas tecnológicas
- Propuestas metodológicas

Que puedan implementarse en entornos educativos mixtos, es decir, que su aplicación considere sesiones presenciales (síncronas) y a distancia (asíncronas).

Aprendizaje híbrido

$$E = mc^2$$

Modalidad de participación

Ponentes

► Replica oral

- Se asignará un tiempo de 15 minutos para la exposición y 5 minutos para preguntas.

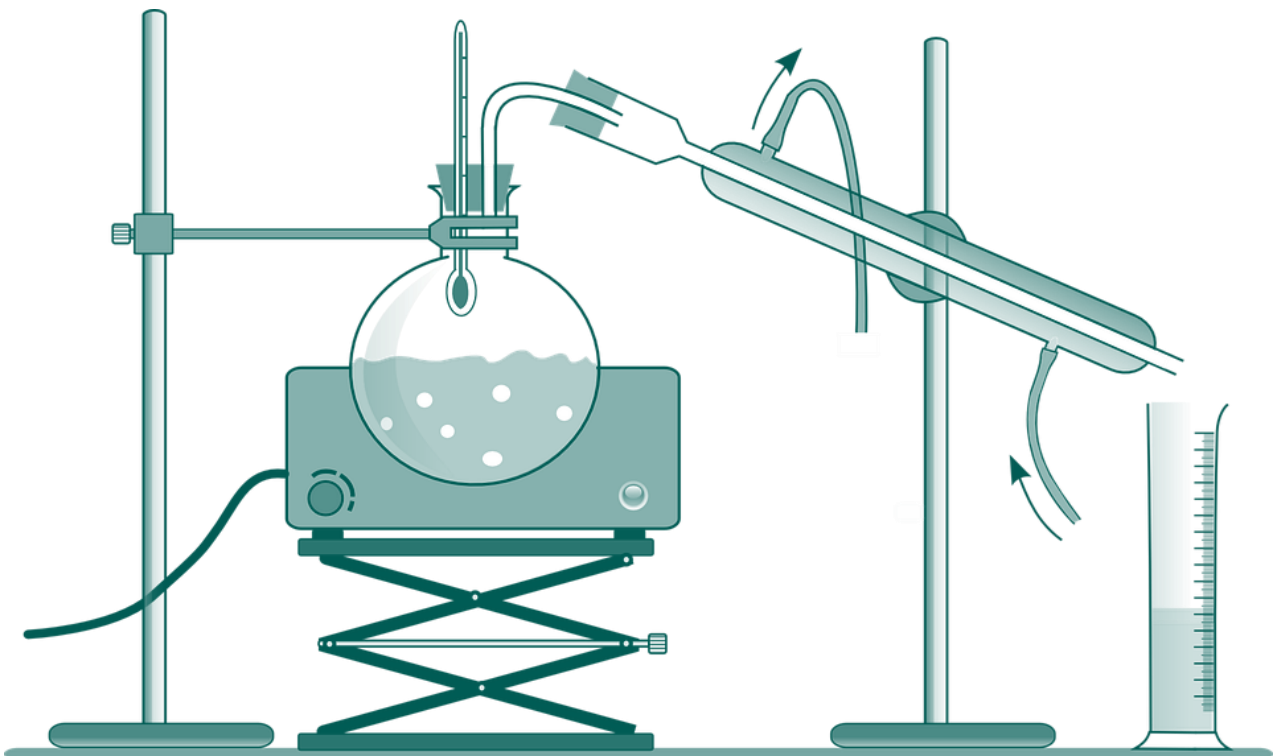
Nota: Si previo al evento conoce de alguna razón por la que no pueda dar su ponencia, en el día y hora programada; se sugiere hacer un video con su exposición y enviarla al comité organizador para su transmisión. En dicho caso, Usted se compromete a contestar las preguntas que se registren y el comité publicaría las respuestas en el portal del evento.

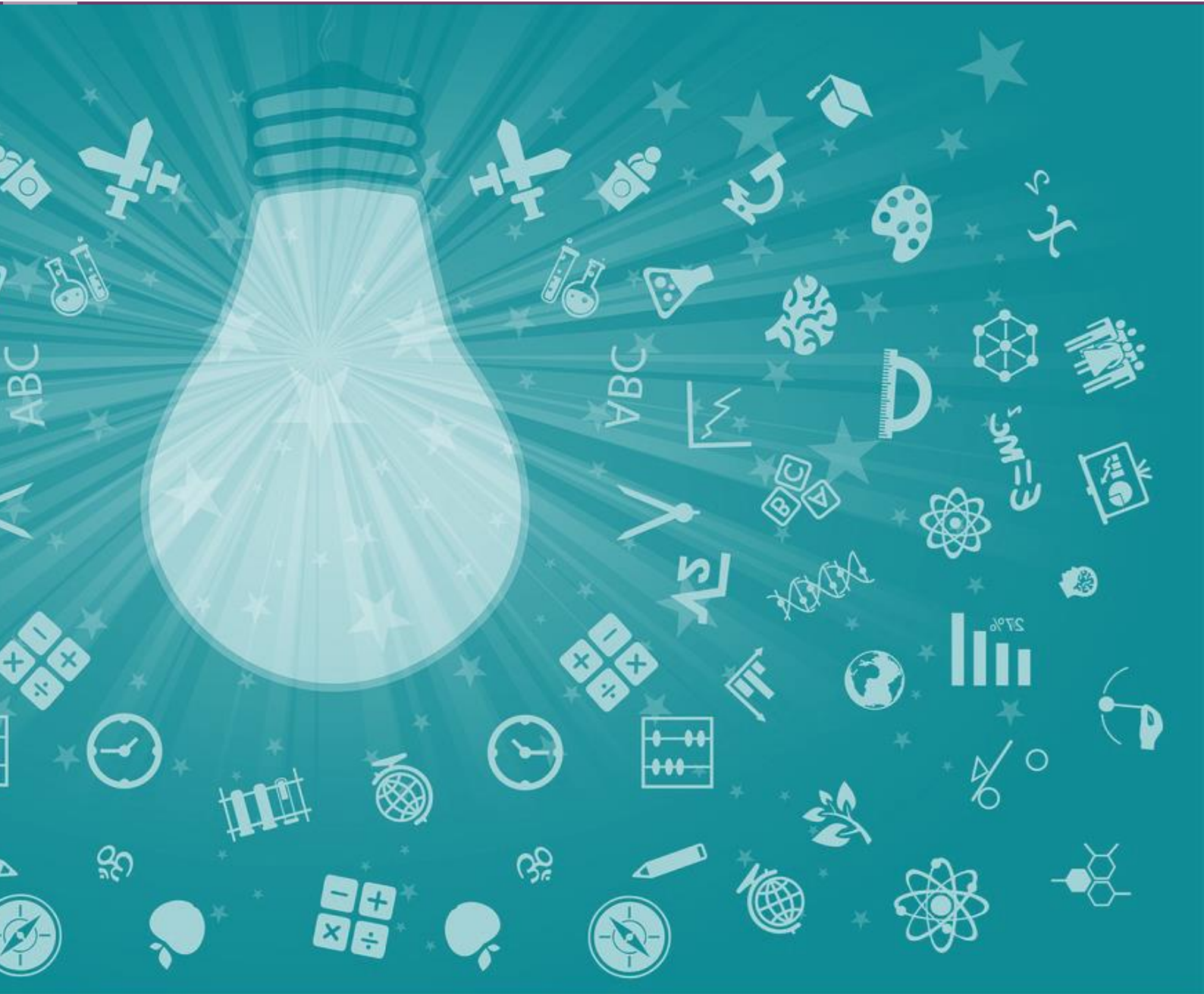
► Talleres

- Se asignará un tiempo de hasta 4 u 8 horas para su realización. Para el caso de los talleres de 8 horas, éstos se distribuyen en dos sesiones de 4 horas cada uno (en días distintos).

Asistentes

- Se expedirá constancia de asistencia si se participa en al menos dos de las cuatro jornadas completas de trabajo:
 - Martes 03
 - 09:00 a 14:00 y 16:00 a 20:00
 - Miércoles 04
 - 10:00 a 14:00 y 16:00 a 19:00





Características de los documentos

Todos los participantes en cualquiera de las modalidades deberán enviar a más tardar el **02 de julio** del presente, el extenso del trabajo en formato PDF y la presentación correspondiente, en **PowerPoint** (versiones recientes) el **26 de julio**, con las características siguientes:

Ponencias

Los trabajos escritos deberán tener los apartados siguientes:

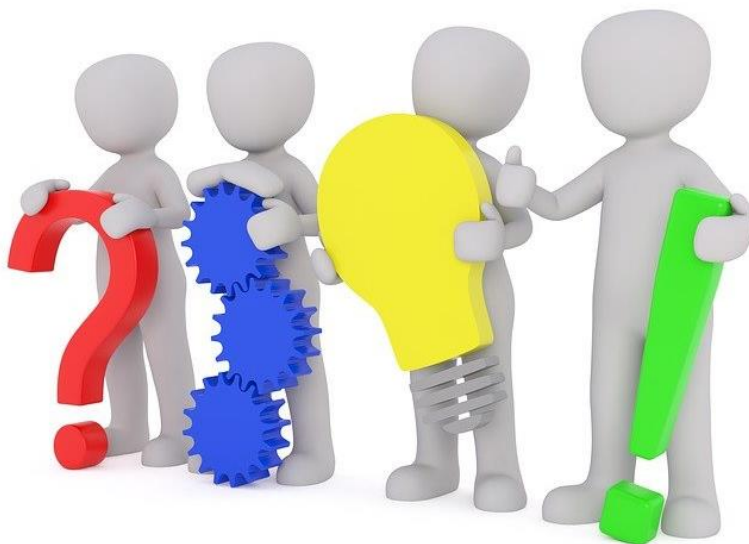
- Título
- Nombre completo (es importante que aparezca tal cual se desee sea expedida la constancia)
- Correo electrónico
- Plantel de adscripción
- Resumen
- Asignatura
- Unidad (especificar dentro del programa de estudios)
- Tema específico
- Objetivo
- Descripción general de la propuesta.
- Resultados
- Conclusiones
- Referencias

Las presentaciones electrónicas para la exposición deben tener los apartados siguientes:

- Título
- Nombre completo
- Asignatura
- Tema específico
- Objetivo
- Descripción general de la propuesta.
- Resultados
- Referencias

**Las ideas se
encienden unas con
otras como las
chispas eléctricas**

Johann J. Engel





**En tanto que haya
alguien que crea
en una idea, la
idea vive.**

José Ortega y Gasset

Talleres

Los trabajos escritos deberán tener los apartados siguientes:

- Título
- Nombre completo de ponentes (es importante que aparezca tal cual se desee sea expedida la constancia)
- Correo electrónico de ponentes
- Plantel de adscripción de cada ponente
- Resumen
- Tiempo (4 u 8 horas)
- Objetivos.
- Temario
- Lista de requisitos previos de los asistentes:
- Software
- Habilidades técnicas

La presentación electrónica deberá tener los apartados siguientes:

- Título
- Nombre completo de ponentes
- Objetivos.
- Secuencia de actividades (por sesión)

Nota: Si el taller es de 8 horas, entonces se realizaría en dos sesiones:

- Sesión 1. martes 03 de agosto de 2021 de 16:00 a 20:00 Hrs.
- Sesión 2. miércoles 04 de agosto de 2021 de 10:00 a 14:00 Hrs.

Universidad Nacional Autónoma de México Escuela Nacional Preparatoria N° 7



Comité organizador

Ma. Eugenia Bautista Bazán
Leticia Oralia Cinta Madrid
Rocío Santiago Mejía
José Luis Buendía Uribe
Carlos García Torres
Jesús Ortiz Coronado

Comité de difusión

Irma Emilia López Casillas
Nora Alicia Rodríguez Ávila
Claudia América Serrano Liceaga
Gloria Villareal Lizárraga

