

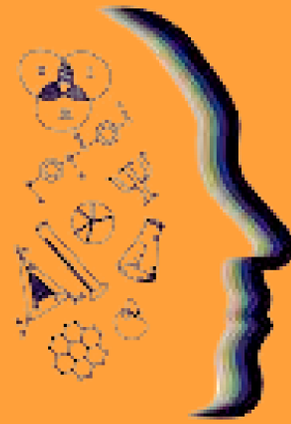
# XIII COLOQUIO

INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN PARA ESTUDIANTES  
UNIVERSARIOS

# V COLOQUIO

INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA

CIIEU  
CIU



Universidad de Guadalajara  
Centro Universitario del Sur

Instituto de Investigaciones en Comportamiento Alimentario y Nutrición  
(IICAN)

Convoca a todos los estudiantes de licenciatura, posgrado y profesionistas a participar en la presentación de trabajos libres, en las modalidades de propuestas de investigación o trabajos terminados en el marco del XIII Coloquio Internacional de Investigación para Estudiantes Universitarios (CIIEU) y el V Coloquio Internacional de Investigación Universitaria (CIU).

Tradicionalmente, el CIIEU y el CIU se realizan año con año en las instalaciones del Centro Universitario del Sur (CUSur), de la Universidad de Guadalajara. Sin embargo, dadas las medidas que demanda la nueva normalidad por la contingencia sanitaria del COVID-19, la edición 2021 del CIIEU y el CIU se realizará exclusivamente en línea. El día jueves 25 de noviembre de 2021 a través de la plataforma de videoconferencia Google Meet.

**Los trabajos podrán ser inscritos en las siguientes categorías:**

## 1. Biología y Ciencias de la Salud

- a. Fisiología
- b. Genética e inmunología
- c. Salud humana
- d. Nutrición
- e. Veterinaria
- f. Agronomía y recursos naturales
- g. Otras temáticas

## 2. Psicológica

- a. Psicología clínica
- b. Análisis de la conducta
- c. Psicología social
- d. Psicología laboral
- e. Neuropsicología
- f. Psicología educativa
- g. Psicología en la educación especial
- h. Otras temáticas

# XIII COLOQUIO

INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN PARA ESTUDIANTES  
UNIVERSARIOS

# V COLOQUIO

INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA

CIEU  
CIU



### 3. Educación y trabajo social

- a. Trabajo social
- b. Educación
- c. Proceso de enseñanza-aprendizaje
- d. Entorno escolar
- e. Otras temáticas

### 4. Ciencias sociales

- a. Administración y economía
- b. Derecho
- c. Antropología
- d. Arte y cultura
- e. Turismo
- f. Periodismo
- g. Otras temáticas

### 5. Tecnológicas, ingenierías y ciencias exactas

- a. Computación, telemática y comunicaciones
- b. Ingenierías (civil, industrial, obras y servicios)
- c. Mecánica y mecatrónica
- d. Matemáticas, química, física
- e. Otras temáticas

### 6.- Otras áreas científicas

#### Registro de los trabajos

Todos los trabajos deberán ser registrados a través del siguiente vínculo de Google (un solo autor deberá hacer el registro).

<https://bit.ly/trabajos2021>

En el formulario deberán ingresarse datos personales, académicos y el resumen del trabajo de investigación, éste último no debe de exceder las 300 palabras.

El resumen contendrá las siguientes secciones:

- I. Título (máximo 15 palabras)
- II. Introducción
- III. Objetivo
- IV. Método
- V. Resultados (si la investigación está terminada) o resultados esperados (en caso de ser propuesta)

# XIII COLOQUIO

INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN PARA ESTUDIANTES  
UNIVERSARIOS

# V COLOQUIO

INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA

CIEU  
CIU



VI. Discusión (en caso de que la investigación esté en desarrollo o concluida). En el caso de las propuestas de trabajo colocar la leyenda “NO APLICA”

VII. Referencias (máximo 5, formato APA, sexta edición)

Dado que el evento se llevará a cabo de manera virtual, se ha creado un canal de YouTube en el cual los trabajos aceptados pueden ser subidos a dicha plataforma con la finalidad de difundir ciencia. En este sentido, al momento de realizar su registro se le solicitará su consentimiento para llevar a cabo dicha dinámica (para poder otorgar el consentimiento es necesario que el asesor o colaboradores estén de acuerdo con ello), la cual consiste en subir su presentación de trabajo al canal del evento COLOQUIO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN, de no ser así, no se excluye su participación al evento y será responsabilidad del autor presentar el video solventando los problemas de conexión. Cabe señalar que la visualización de los videos es exclusiva para los participantes del coloquio.

Una vez que el trabajo de investigación sea registrado, el Comité Científico revisará el resumen y realizará una preselección tomando en cuenta la calidad del contenido y el apego a los lineamientos estipulados, dictaminando la aceptación o no del trabajo. Si el trabajo fuese aceptado, se asignará una modalidad de presentación, la cual puede ser a través de poster o video. La decisión emitida por el Comité Científico será inapelable. Todo esto, será notificado al correo del autor registrado en el formulario.

Por motivos de organización de las presentaciones por videoconferencia, los trabajos que compitan por los primeros lugares serán presentados en video y solo un autor dará respuesta a los cuestionamientos realizados por parte de los jueces. Se asignará un número de registro a los trabajos de investigación aceptados, dato que servirá como folio necesario para la organización de las presentaciones.

**Fecha límite de registro de resumen:**

24 de octubre a las 11:59 pm

**Fecha de envío de cartas de aceptación:**

1 al 2 de noviembre de 2021

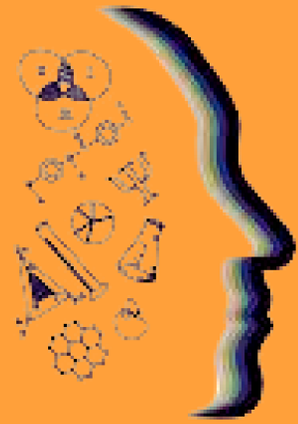
# XIII COLOQUIO

INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN PARA ESTUDIANTES  
UNIVERSARIOS

# V COLOQUIO

INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA

CIEU  
CIU



## Recepción del video o póster

### Proceso a seguir:

- Recibir carta de aceptación
- Crear póster o video para presentación por videoconferencia.
- Según se el caso de la modalidad asignada; subir video al canal de YouTube (opcional) o subir poster al enlace drive que será proporcionado en el correo.
- Conectarse en tiempo y forma en el horario y sala indicada

La presentación de los videos se realizará a través de la plataforma virtual de videoconferencia Google Meet. Los participantes recibirán vía correo electrónico, un enlace para unirse a una videoconferencia en la que estarán otros participantes de categorías afines, así como un evaluador. Cada participante proyectará su video en la sala asignada, al finalizar el evaluador procederá a realizar las observaciones y cuestionamientos correspondientes.

La hora y demás información relevante para las presentaciones serán señaladas a través del mismo correo con el que se registró el trabajo.

## Características del póster

- Los trabajos que sean presentados en modalidad póster se recomienda realizarlos en Power Point o Canva.
- El tamaño será de 110 cm de alto por 90 cm de ancho.
- Se recomienda utilizar colores que faciliten la lectura y visualización de imágenes o datos.

## Características del video para la presentación de los trabajos

- Los trabajos que serán presentados en video pueden ser grabado en PowerPoint, Canva o utilizando cualquier plataforma de streaming como YouTube, así como salas de videoconferencias como Ms Teams, Zoom o Meet de Google.
- La duración máxima del video será de 5 minutos.
- Se sugiere que sean consideradas las particularidades y condiciones de la videoconferencia en línea, se propone la función de compartir pantalla como la mejor opción para la visibilidad del trabajo.
- Se recomienda respetar los convencionalismos de presentación de trabajos, como el utilizar tamaño y tipología de fuente que facilite la lectura, evitar la saturación de texto y hacer uso de imágenes de buena resolución, que contribuyan a la explicación de la investigación.
- Disminuir al máximo los sonidos ambientales, los ruidos externos y los distractores.

# XIII COLOQUIO

INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN PARA ESTUDIANTES  
UNIVERSARIOS

# V COLOQUIO

INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA

CIEU  
CIU



## Características de contenido del póster y video

**Para las propuestas de investigación se requiere:**

**A. Encabezado o portada (según sea el caso de póster o video):** Colocar el título de la investigación, el nombre completo de cada uno de los autores, así como los datos y/o emblemas de la institución a la que están adscritos (No incluir el logo del IICAN a menos de ser alumno activo de esta institución).

**B. Introducción:** Presentar de manera breve algunos de los datos teóricos y/o empíricos que contextualizan la investigación, de tal manera que se plantea el problema que justifica el estudio.

**C. Objetivo:** Describir en un solo enunciado qué es lo que se pretende lograr con la investigación.

**D. Método:** Se sugiere que en la descripción de esta sección los autores señalen algunos de los siguientes elementos: participantes, materiales y equipo, instrumentos, tarea o procedimiento y diseño de estudio. La inclusión o exclusión de los anteriores elementos deberá ajustarse al alcance de la investigación (i.e., descriptiva, correlacional, explicativa).

**E. Resultados esperados y/o comentarios:** Este apartado tiene como propósito que los autores mencionen las expectativas que tienen del estudio que realizarán respecto a cuestiones empíricas, de método y teóricas.

**F. Referencias:** Presentar las fuentes científicas que se consultaron en formato APA, sexta edición (mínimo cinco, máximo diez).

**Para los trabajos terminados se requiere:**

Todos los elementos anteriores excepto el inciso E. Resultados esperados y/o comentarios. En su lugar, se deberán incluir los siguientes:

**G. Resultados:** Presentar con gráficas y/o tablas los resultados más relevantes de la investigación. Se recomienda que sean de buena resolución y tamaño, de tal manera que facilite su lectura. También se recomienda que cada gráfico y/o tabla tenga un título que señale la información que representa.

**H. Discusión/conclusión:** Señalar la relación de los resultados con el objetivo de la investigación, vincularlos con los hallazgos de investigaciones similares y resaltar la aportación de la investigación al área de conocimiento a la que pertenece.

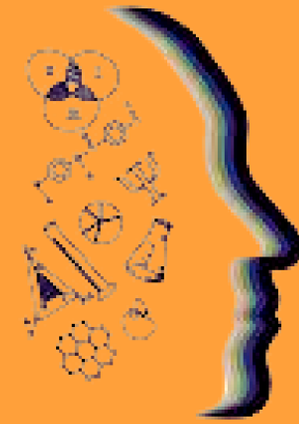
# XIII COLOQUIO

INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN PARA ESTUDIANTES  
UNIVERSITARIOS

# V COLOQUIO

INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA

CIEU  
CIU



## Constancias

Los autores que presenten el trabajo recibirán la constancia de participación por vía electrónica a su correo registrado en la semana del 27 de noviembre al 5 de diciembre. La constancia emitida será una para cada autor del trabajo.

## Reconocimiento

Se otorgará un reconocimiento a las mejores presentaciones de trabajo terminado y propuesta de investigación de cada grado académico (i.e., licenciatura, posgrado y profesionista). Los criterios de evaluación son: (a) aspecto y claridad visual de la presentación, (b) contenido, (c) exposición y dominio, (d) defensa del trabajo. Los ganadores, además de constancia de participación, recibirán por vía electrónica, un diploma como distinción especial de acuerdo al lugar obtenido.

### Nota:

- NO se harán correcciones en las constancias debido a que serán realizadas con los datos que los participantes proporcionen en el formulario. Por lo tanto, se solicita se revise con detalle la ortografía y redacción de los datos requeridos antes de ser enviados.
- Cada año se realiza la elaboración de memorias, por lo cual se les hace de su conocimiento que los trabajos aceptados serán colocados en dicho documento, mismo que estará disponible a través de [www.cusur.udg.mx](http://www.cusur.udg.mx), asimismo los trabajos que sean aceptados en video pueden enviar poster para ser recopilados en el documento.

## Contacto

Cualquier duda o comentario será resuelta en el siguiente correo:  
[ciieu\\_ican@cusur.udg.mx](mailto:ciieu_ican@cusur.udg.mx)

Puedes seguirnos a través de Facebook.  
Coloquio Internacional de Investigación para Estudiantes Universitarios

\*Por esta ocasión el evento será gratuito.