



# CONIP | 2020

23-25 SEPT. | IX CONGRESO INTERDISCIPLINARIO DE POSGRADOS

CIENCIA A DISTANCIA, LA INVESTIGACIÓN EN TIEMPOS DE COVID-19

# CONVOCATORIAS





# CERTAMEN IPITESIS 2020

## CERTAMEN IPITESIS 2020

El certamen IPITESIS tiene como objetivo principal la divulgación de los trabajo de investigación de los estudiantes pertenecientes al IPICYT, los cuales deberán ser expuestos en un lenguaje apropiado para una audiencia no especializada, durante un periodo no mayor a 180 segundos.

La temática del IX CONIP es "Ciencia a distancia: la investigación en tiempos de COVID-19", por lo que se pretende que los participantes, en esta edición, presenten un tema de investigación en el cual se enfoquen en sus habilidades para transmitir o desarrollar su trabajo desde casa, no obstante, cualquier trabajo será evaluado con la misma objetividad.

---

CERTAMEN IPITESIS 2020



## PARTICIPANTES

El certamen está dirigido a estudiantes de maestría y doctorado inscritos en el IPICYT. Así mismo, podrán participar exalumnos recién graduados, siempre y cuando no superen los seis meses de haber egresado. Los alumnos de nuevo ingreso podrán presentar el tema de investigación que desarrollaron en el grado inferior inmediato. **No podrán participar GANADORES de otras ediciones del certamen IPITESIS.**

## FECHAS CLAVE

El certamen se llevará a cabo dentro del marco del IX CONIP dentro de los días 23-25 de septiembre de 2020 de manera virtual mediante los medios electrónicos que se establecen a continuación.

## REQUISITOS

Estar registrado en el IX CONIP

<https://forms.gle/d814ARmCVoRM3QnSA>

Mandar un correo con un resumen en formato Word (.doc o .docs) con una extensión máxima de 250 caracteres (ver plantilla en la página del congreso <http://conip.ipicyt.edu.mx>) del 15-22 de septiembre al correo

[ipitesis.conip@ipicyt.edu.mx](mailto:ipitesis.conip@ipicyt.edu.mx)

El nombre del archivo debe ser:

**Apellidos\_Nombre\_Título.**

En caso de ser un trabajo de un exalumno, enviar comprobante de registro de tesis en el sistema escolar de posgrado.

## EXPOSICIÓN

Dadas las circunstancias propias de la contingencia sanitaria, la presente edición del certamen IPITESIS dentro del IX CONIP se llevará a cabo de manera no presencial, respetando las normas de sana distancia y priorizando la salud de los participantes.

Los participantes deberán ajustar sus presentaciones a los siguientes lineamientos de formato:

El formato de la exposición será mediante un video de 3 minutos (máximo), en el cual, el expositor deberá describir de manera oral y en español su trabajo de investigación. Los participantes se podrán auxiliar de diapositivas, las cuales se mostrarán dentro del video mientras se hace la presentación oral; las diapositivas pueden contener animaciones y transiciones en los elementos que contengan.

Para hacer más claro lo anterior se proponen tres diferentes formatos de presentación:



Formato Presentación animada: En este formato la(s) diapositiva(s)/animaciones se reproducen en el fondo del video mientras el participante explica de manera oral el contenido de lo que se muestra en pantalla.



Formato Webinar: En este formato el contenido de las animaciones/diapositiva(s) y el participante aparecen simultáneamente en pantalla, la proporción de tamaño entre cada uno de los elementos se deja a consideración del participante. Este contenido puede ser creado usando PowerPoint y una webcam, o bien mediante un editor de video sencillo.



Formato Video Blog: El participante aparece en cámara hablando sobre su trabajo de investigación, el participante se puede auxiliar de un poster, lamina impresa, u otros materiales de apoyo relacionados a su trabajo.

## REQUISITOS TÉCNICOS

El video de máximo 3 minutos de duración deberá cumplir con las siguientes características  
 Formato MPEG-4 (.mp4), resolución 720p ( 1280 x 720 )  
 Formato AVI (.avi), resolución 720p ( 1280 x 720 )

## EVALUACIÓN

- **COMPRESIÓN.** Se pretende que la presentación ayude a la audiencia a comprender la investigación, quedando claro el objetivo de esta.
- **INTERÉS.** El ponente debe transmitir entusiasmo por su trabajo, logrando captar la atención de su audiencia.
- **COMUNICACIÓN.** Durante la exposición debe comunicarse con un lenguaje apropiado para una audiencia no especializada, usando un tiempo adecuado en cada elemento de su exposición.

**Nota:** Debido al nuevo formato a distancia de la ipitesis mediante presentaciones grabadas, no habra interaccion directa entre los evaluadores y el presentador, por lo que la sesión de preguntas, así como el derecho a réplica no se podrán llevar a cabo, por lo que exhortamos a los participantes es hacer su mejor esfuerzo para que sus videos de presentación sean claros y concisos.

## PREMIACIÓN

La premiación se llevará a cabo el día **25 de septiembre durante la clausura del IX CONIP**. Los tres primeros lugares obtendrán un reconocimiento por escrito, y un premio en efectivo otorgado por el Comité Organizador del IX CONIP respectivamente. Además, se dará una mención honorífica a la presentación más creativa, el cual será independiente del ganador. (Las premiaciones que así lo requieran serán entregadas una vez que las actividades presenciales sean reanudadas).



# CONCURSO DE FOTO- GRAFÍA 2020

## CONCURSO DE FOTOGRAFÍA 2020

El comité organizador del IX Congreso Interdisciplinario de Posgrados (CONIP) y el Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica (IPICYT), convoca a participar en el concurso de fotografía científica.

### OBJETIVO

Promover y dar a conocer a través de la fotografía aspectos del diario que contribuyen en el desarrollo de las innovaciones que tienen un impacto social y científico.

---

CONCURSO DE FOTOGRAFÍA 2020



## FECHAS CLAVE

El concurso de fotografía se llevará a cabo en línea mediante el envío de fotografías y la exposición en línea de estas. Las fotografías estarán disponibles para su visualización en un catálogo en línea

<https://conip.ipicyt.edu.mx/> así como Facebook <https://www.facebook.com/IPICYT.Mexico>.

Inicio de recepción de trabajos: 1 de septiembre de 2020

Cierre de la convocatoria: 21 de septiembre de 2020

Publicación de participantes: 21 de septiembre de 2020

## PARTICIPANTES

El certamen está dirigido a estudiantes de posgrado inscritos en alguno de los programas de maestría y doctorado del IPICYT. Asimismo, podrán participar exalumnos recién graduados, siempre y cuando no superen los seis meses de haber egresado a la fecha de realización del IX CONIP.

## CATEGORÍAS

- **Categoría A:** Fotografía científica. En esta categoría se aceptarán fotografías relacionadas con la investigación científica.
- **Categoría B:** Fotografía artística. En esta categoría se aceptarán fotografías de cualquier tema.

## BASES

Para llevar a cabo el registro de participación, los interesados deberán cumplir con los siguientes requisitos:

1. Cada estudiante podrá registrar solamente una fotografía en cualquiera de las categorías.
2. Ser estudiante de licenciatura, posgrado (maestría y doctorado), técnico de laboratorio, o investigador.

3. Es responsabilidad del participante que las fotografías presentadas correspondan legalmente al autor señalado y que estén libres de derechos de terceros.
4. La fotografía enviada deberá ser propia e inédita, no podrán haber sido utilizadas en algún otro concurso, ni haber sido publicada, divulgada, exhibida o premiada con anterioridad.
5. Las fotografías que no sean enviadas con todos los datos y requisitos establecidos en la presente convocatoria, serán descalificadas del presente concurso.
6. Mediante su participación en el presente concurso, el participante establece que el envío de la fotografía implica una autorización expresa, gratuita e irrevocable a favor del Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica (IPICYT), para reproducirla, publicarla, y editarla en cualquier medio y formato conocido y por conocerse (con el crédito correspondiente), durante la vigencia máxima que la ley en materia otorga, y en el territorio que determine el IPICYT.
7. No se podrá participar en paralelo en el concurso de Resumen Gráfico
8. El jurado evaluará tanto la calidad técnica, el contenido científico o artístico, así como su impacto visual.

---

## CONCURSO DE FOTOGRAFÍA 2020



## RECEPCIÓN DE OBRAS

Cada fotografía se enviará en formato electrónico al correo: **fotografia.conip@ipicyt.edu.mx** mencionando como asunto del correo "Concurso Fotografía Científica 2020". El nombre del archivo deberá ser: **Apellido\_Nombre\_Categoría**, como se explica en los siguientes puntos.

El archivo debe tener las siguientes características:

- Archivo digital (JPG, EPS y TIFF) con nombre en el siguiente formato: Apellidos en mayúsculas y minúsculas y primer nombre separados por un guión bajo, nombre de categoría (A o B). Por ejemplo, para el caso de María Hernández Rodríguez con fotografía científica, correspondiente a la categoría A y con el número de registro 115, el nombre del archivo deberá ser: HernándezRodríguez\_María\_A.jpg.
- La fotografía se recibirá para su evaluación vía correo electrónico, en formato digital (con un tamaño mínimo de 11 x 8.5 pulgadas, correspondiente al tamaño carta), a una resolución de 300 DPI y con un peso máximo de 10 MB por imagen.
- En el correo adjuntar, además: Nombre completo del participante, correo electrónico, categoría en la que desea participar, título de la fotografía, año en que fue tomada, técnica utilizada (si aplica) y enviar una breve descripción del hecho científico o artístico que se ilustra (no más de 300 caracteres con espacios).
- Las primeras 10 fotografías recibidas contarán con impresión gratis, las cuales podrán ser expuestas una vez que las actividades presenciales sean reanudadas.

## PREMIACIÓN

El jurado evaluará tanto la calidad técnica, el contenido científico o artístico, así como su impacto visual. La decisión del jurado evaluador será inapelable. Se premiará al primer lugar de cada categoría y habrá un tercer premio como resultado de una votación pública en línea.

Los ganadores del concurso de Fotografía en sus categorías, obtendrán un reconocimiento por escrito además de un premio en efectivo otorgado por el Comité Organizador del IX CONIP. (Las premiaciones que así lo requieran serán entregadas una vez que las actividades presenciales sean reanudadas).



# TORNEO DE CONOCIMIENTOS 2020

## TORNEO DE CONOCIMIENTOS 2020

El Comité Organizador del IX Congreso Interdisciplinario de Posgrado y el Consejo Estudiantil 2020-2021 del IPICYT, invita a toda la comunidad estudiantil del IPICYT a participar en el Torneo de conocimientos KAHOOT!.

### OBJETIVO

El Torneo de conocimientos KAHOOT! es una de las actividades culturales del IX Congreso Interdisciplinario de Posgrado (CONIP - IPICYT); cuyo objetivo es promover un espacio para la convivencia y sana competencia mediante la respuesta a preguntas de cultura general.

TORNEO DE CONOCIMIENTOS 2020



## FECHAS CLAVE

El concurso de conocimientos KAHOOT! se llevará a cabo en línea mediante una actividad virtual. Se realizarán un total de 2 actividades en la plataforma

<https://kahoot.com/>, los días 24 y 25 de septiembre, distribuidas en 2 etapas, una de etapa eliminatoria donde se seleccionarán a los mejores 20 participantes y una etapa Final donde se seleccionarán a los ganadores generales del certamen.

Inscripción: 15-22 de septiembre de 2020

Etapla eliminatoria: 24 de septiembre de 2020

Etapla final: 25 de septiembre de 2020

## PARTICIPANTES

El certamen está dirigido a estudiantes de posgrado inscritos en alguno de los programas de maestría y doctorado del IPICYT. Asimismo, podrán participar exalumnos recién graduados, siempre y cuando no superen los seis meses de haber egresado a la fecha de realización del IX CONIP.

## CATEGORÍAS

El Torneo KAHOOT! está dirigido a los alumnos inscritos dentro del IPICYT. La participación será de manera individual bajo una única categoría.

## BASES

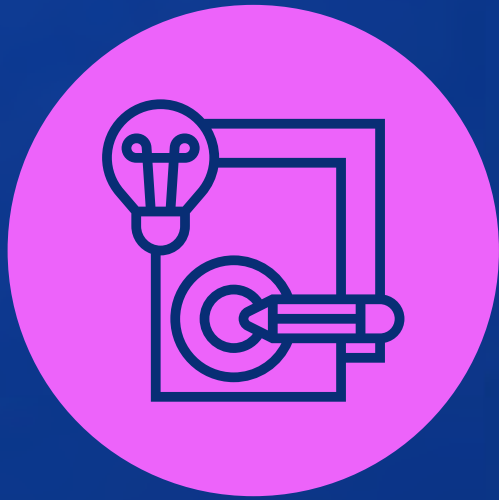
Sistema de competencia: El Torneo de conocimientos KAHOOT!, consta de 2 rondas, una primera ronda general en la cual se seleccionarán los mejores 20 participantes para una segunda ronda final donde el sistema de puntaje cambiará respecto a las condiciones inicialmente planteadas.

Los competidores registrados de todas las divisiones recibirán un link para acceder al concurso en línea en los días y horarios indicados en el programa general.

Las solicitudes de registro deben ser enviadas al correo [conocimientos.conip@ipicyt.edu.mx](mailto:conocimientos.conip@ipicyt.edu.mx) deben incluir el nombre del participante, y la División a la que pertenecen. El registro concluye el 18 de septiembre de 2019 a las 20:00 hrs.

## PREMIACIÓN

La premiación será al final de la jornada del día 25 de septiembre del año en curso, los tres primeros lugares recibirán un reconocimiento escrito y un premio en efectivo otorgado por el comité organizador. (Las premiaciones que así lo requieran serán entregadas una vez que las actividades presenciales sean reanudadas)



# CONCURSO DE RESUMEN GRÁFICO 2020

## CONCURSO DE RESUMEN GRÁFICO 2020

El Comité Organizador del IX Congreso Interdisciplinario de Posgrado y el Departamento de Biblioteca del IPICYT, invita a toda la comunidad estudiantil del IPICYT a participar en el certamen Resumen Gráfico.

### OBJETIVO

Un resumen gráfico es un resumen único, conciso, pictórico y visual de los principales hallazgos de un artículo. Esta podría ser la figura final de un artículo o una figura especialmente diseñada para ese propósito, que captura el contenido del trabajo para los lectores de un solo vistazo.

---

CONCURSO DE RESUMEN GRÁFICO 2020



## FECHAS CLAVE

El concurso de Resumen Gráfico se llevará a cabo en línea mediante la exposición en una galería virtual. Los resúmenes gráficos y sus descripciones están expuestos de manera virtual del 23 al 25 de septiembre, tanto en la plataforma del CONIP <https://conip.ipicyt.edu.mx/> como en la página oficial de Facebook del IPICYT <https://www.facebook.com/IPICYT.Mexico>.

Inscripción: 15-21 de septiembre de 2020

Resultados: 25 de septiembre de 2020

## PARTICIPANTES

El certamen está dirigido a estudiantes de posgrado inscritos en alguno de los programas de maestría y doctorado del IPICYT. Asimismo, podrán participar exalumnos recién graduados, siempre y cuando no superen los seis meses de haber egresado a la fecha de realización del IX CONIP.

También podrán participar los alumnos de nuevo ingreso al grado de maestría o doctorado con su tema de investigación de tesis que desarrollaron en el grado inferior inmediato.

El resumen gráfico puede provenir de cualquier trabajo publicado o en proceso de publicación, así como de una tesis en proceso o finalizada siempre y cuando el trabajo haya sido realizado dentro o en colaboración de IPICYT.

## BASES

Enviar un correo a la dirección [Abstract.conip@ipicyt.edu.mx](mailto:Abstract.conip@ipicyt.edu.mx) con los siguientes datos: nombre del participante, nombre del trabajo, grado académico, programa académico e institución a la que pertenece y número telefónico de contacto. En el correo debe de adjuntarse:

- Resumen escrito con una extensión máxima de 180 palabras en un documento formato .doc (Word)

- Resumen gráfico en formato .jpeg con un tamaño mínimo de 531 x 1328 píxeles (alto x ancho) con una resolución mínima de 300 ppp. En caso de enviar una imagen de mayor tamaño es necesario utilizar la misma proporción (200 de alto x 500 de ancho). La imagen debe poder leerse en un tamaño de 5 x 13 cm con una resolución de pantalla normal de 96 ppp.

La fecha límite de recepción de trabajos será el 21 de septiembre, ambos archivos adjuntos deben de tener el nombre Abstract\_Apellido\_Titulo.

El jurado dictaminador tendrá a consideración los siguientes aspectos clave para la evaluación del Resumen Gráfico:

- Comunica de forma efectiva los puntos claves de la investigación
- Composición visual del resumen

Por otra parte, los resúmenes recibidos para el concurso serán distribuidos dentro de la comunidad IPICYT, la cual tendrá la oportunidad de votar por su resumen favorito. El voto de la comunidad será tomado en cuenta para la selección del resumen ganador.

## PREMIACIÓN

El jurado evaluará tanto la calidad técnica, el contenido científico, así como el impacto visual del resumen gráfico. La decisión del jurado evaluador será inapelable. Se premiará a los primeros tres lugares de cada categoría con la obtención de un reconocimiento por escrito además de un premio en efectivo otorgado por el Comité Organizador del IX CONIP. (Las premiaciones que así lo requieran serán entregadas una vez que las actividades presenciales sean reanudadas)

---

### CONCURSO DE RESUMEN GRÁFICO 2020

