

XXVII SEMINARIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN PICYT 2024



El Consejo de Posgrado del Programa Interinstitucional en Ciencia y Tecnología a través del CIATEC, A.C.

CONVOCA

A las y los estudiantes del Posgrado Interinstitucional en Ciencia y Tecnología (PICYT), que participen en el XXVII Seminario Nacional, a presentar colaboraciones de los proyectos desarrollados en su maestría o doctorado para integrar la **Memoria del XXVII Seminario Nacional de Investigación del PICYT**. Para los estudiantes de maestría, los trabajos aceptados podrán ser considerados como requisito de egreso (Publicación de artículo en memoria de congreso nacional o internacional). Para los estudiantes de doctorado esta actividad podrá considerarse como una actividad complementaria de divulgación CCR2, que forma parte del plan de estudios. Los artículos presentados deberán apegarse a las siguientes bases y estructura.

Bases para la publicación de los artículos

Todos los artículos que deseen ser publicados en el repositorio institucional de CIATEC, como parte de las memorias del XXVII Seminario Nacional de Investigación PICYT, deberán cumplir con los siguientes requerimientos:

- **Primero:** Solo serán considerados para la etapa de evaluación por pares, los trabajos que sean recomendados por el comité evaluador en el XXVII Seminario Nacional de Investigación del PICYT, que se celebrará el **4 y 5 de julio de 2024**. Para ello, los trabajos deberán presentar resultados concluyentes y cumplir con un avance significativo, esto será considerado como criterio de recomendación.

XXVII SEMINARIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN PICYT 2024

- **Segundo:** Una vez pasada la etapa del XXVII Seminario Nacional y recibida la decisión por el jurado evaluador (**Recomendado/No recomendado**), los trabajos recomendados podrán pasar a la fase de evaluación por pares. Los estudiantes recibirán vía correo electrónico la decisión obtenida. Si la respuesta es positiva (**Recomendado**), podrán enviar el artículo en extenso al correo memxxvii@ciatec.mx.
- **Tercero:** Los artículos deberán apegarse a la estructura y formato presentada en el **Anexo 1**. Los artículos que no cumplan con el contenido y formato del **Anexo 1** serán rechazados de manera directa por el comité editorial.
- **Cuarto:** Se notificará vía correo electrónico la primera decisión de la evaluación por pares, pudiendo ser la decisión: aceptar, correcciones menores o rechazo.
- **Quinto:** Se deberán atender los cambios solicitados, si fuera el caso, para una segunda revisión por el comité de evaluación por pares.
- **Sexto:** Finalmente, se notificará vía correo electrónico la decisión final del artículo, teniendo únicamente como opciones: aceptar o rechazar.

Los autores de los artículos o trabajos aceptados deberán firmar la cesión de derechos para su publicación en el Repositorio Institucional del CIATEC, **Anexo 2**. Los artículos enviados, que no cumplan con los requisitos establecidos, o que no hayan sido presentados en la fecha límite para la recepción de solicitudes establecida en el calendario; no serán tomados en cuenta en el proceso de evaluación y selección correspondiente. La decisión del comité editorial sobre la aceptación o rechazo de los trabajos presentados es indiscutible e inapelable.

Criterios de selección

- Contribución científica o aportación al conocimiento de frontera en el área temática de que se trate.
- Presentar resultados concluyentes. Evitar resultados parciales o inconclusos.
- Presentar una metodología clara que muestre la relevancia del contenido.
- Presentar conclusiones que sean respaldadas por la metodología y resultados.

XXVII SEMINARIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN PICYT 2024

Estructura

Todas las contribuciones propuestas deberán estar escritas a espacio y medio en letra (1.5 líneas), Arial número 10, con márgenes izquierdo, derecho e inferior de 2.5 cm y el margen superior a 3 cm. El texto tendrá un mínimo de 7 cuartillas y máximo de 12, incluyendo Portada, Tablas, Figuras y Referencias. Cada párrafo (excepto el Resumen) deberá iniciarse con un tabulador de 0.5 cm de sangría. Se usarán guiones en el margen derecho sólo para dividir palabras y no para llenar espacios vacíos. Todas las cuartillas estarán numeradas en la esquina inferior derecha, iniciando con 1 en la primera página. Asimismo, todos los trabajos deberán contener los siguientes apartados (ver **Anexo 1** para mayores detalles):

- Título
- Resumen
- Introducción
- Metodología
- Resultados y discusión
- Conclusiones
- Referencias

Recepción

Las contribuciones deberán ser enviadas (formato de Word) posterior al XXVII Seminario Nacional por correo electrónico, a más tardar el **19 de julio de 2024** a la dirección memxxvii@ciatec.mx. Estas serán evaluadas para su posible publicación por un comité especializado de cada área.

Fechas importantes

Evento/Actividad	Fecha	
	Inicia	Termina
Publicación de convocatoria	31/May/2024	19/Jul/2024
Recepción de trabajos	08/Jul/2024	19/Jul/2024

XXVII SEMINARIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN PICYT 2024

1ra Evaluación por pares	29/Jul/2024	12/Ago/2024
Primera decisión (aceptar, correcciones menores o rechazo)	12/Ago/2024	14/Ago/2024
Atender comentarios (autores del trabajo)	14/Ago/2024	21/Ago/2024
2da Evaluación por pares	23/Ago/2024	28/Ago/2024
DECISIÓN FINAL (aceptar, rechazar)	01/Sept/2024	03/Sept/2024
Maquetado de artículos	16/Sept/2024	27/Sept/2024
Publicación en repositorio CIATEC	14/Oct/2024	18/Oct/2024

Dudas y aclaraciones

Cualquier duda o aclaración referente a la presente convocatoria comunicarse al siguiente contacto:

Dr. Israel Miguel Andrés

Correo: memxxvii@ciatec.mx

Tel. 477 710 00 11 Ext 16200

También pueden contactar a la Coordinación de Posgrado de su Centro de adscripción.

ATENTAMENTE

COMITÉ EDITORIAL DEL

XXVII SEMINARIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN DEL PICYT