



León, Guanajuato., a 30 de abril de 2024

Asunto: **XXVII SEMINARIO NACIONAL PICYT.**

A TODAS LAS GENERACIONES DE ALUMNOS MATRICULADOS  
EN TODAS LAS SEDES PICYT.  
**PRESENTES.**

El Consejo de Posgrado del Programa Interinstitucional en Ciencia y Tecnología (PICYT), tiene a bien comunicarles que, considerando su trascendencia y obligatoriedad para el Plan de Estudios, el **XXVII SEMINARIO NACIONAL PICYT** se llevará a cabo en **modalidad presencial** los días **04 y 05 de julio de 2024**, siendo el CIATEC la sede organizadora, por lo que se les solicita a todos los estudiantes interesados en participar y ser evaluados, considerar y atender la siguiente información:

#### **OBJETIVOS:**

- Que todos los estudiantes matriculados en el Posgrado (Maestría y Doctorado) presenten los avances y resultados de sus respectivos Proyectos de Investigación, acorde a su Plan Académico Personalizado definido en acuerdo con su comité tutorial.
- Que los estudiantes de nuevo ingreso al Programa (septiembre 2023 y enero 2024) hagan la presentación pública de su Proyecto de Investigación, mostrando el grado de madurez requerido en cuanto a su estructura metodológica y calidad científica.
- Que los investigadores científicos y tecnólogos de CIATEC, CIATEQ, CIDESI, CIDETEQ, CIO, COMIMSA y de otras instituciones académicas y científicas invitadas, incluyendo los propios miembros del Consejo de Posgrado y de los Comités Tutoriales, evalúen tanto el desempeño académico, como la calidad de los resultados obtenidos de los Proyectos de Investigación de los estudiantes matriculados en el PICYT, haciendo sugerencias y recomendaciones sobre: los alcances, objetivos, contenidos e impacto de los Proyectos de Investigación concernientes.

#### **ESTRUCTURA DE LAS PRESENTACIONES:**

1. Datos generales: título del proyecto; nombre del alumno; nivel académico actual e institución donde cursó estudios previos; grado y opción terminal a la que aspira; empresa o institución que avala el proyecto; miembros del comité tutorial.
2. Descripción de los antecedentes: sociales, económicos, científicos y tecnológicos de donde nace la necesidad a atender.
3. Planteamiento concreto de la justificación (mencionando la situación del proyecto con referencia al estado del arte y el análisis de vigilancia tecnológica, enfatizando su originalidad y aportación científica y/o tecnológica; que justifica el planteamiento de la respectiva hipótesis de la investigación).
4. Síntesis de los objetivos generales y específicos, respondiendo el ¿Qué? ¿Cómo? y ¿Para qué?



- Tanto del proyecto general, como de los pasos planteados para llegar a este.
5. Exposición detallada de los resultados científicos, tecnológicos, académicos y escolares, obtenidos hasta el momento.
  6. Descripción del impacto esperado (contribución científica, tecnológica, económica, social, regional, ecológica y de formación de recursos humanos).
  7. Breve y concisa exposición de la metodología planteada para lograr el objetivo general del proyecto.
  8. Descripción tanto de la infraestructura y soporte técnico disponible (para los alumnos de nuevo ingreso).
  9. Exposición del Plan Académico Personalizado acordado por el comité tutorial, mencionando tanto los avances, como los entregables obtenidos, así como las próximas acciones para lograr los compromisos definidos.
  10. Costo estimado y presupuesto disponible del proyecto.
  11. Medios o mecanismos de transferencia tecnológica (especificar las formas de entrega de los productos de la investigación: prototipos, diseños, tecnologías, metodologías, modelos, software, procedimientos, instructivos, etc.).
  12. Mostrar tanto el respeto por los derechos de autor citando adecuadamente los documentos consultados, como la robustez adecuada del análisis del estado del arte y vigilancia tecnológica.
  13. Hacer énfasis en los puntos a evaluar de acuerdo a los avances esperados para cada nivel de seminario.

#### **LLAMADA A ARTÍCULOS:**

Se realizará la publicación de las memorias del evento, por lo que, en un futuro próximo se publicarán los requisitos en CONVOCATORIA para el envío en extenso de los documentos correspondientes. La cuenta de correo disponible para recepción de propuestas será: [memxxvii@ciatec.mx](mailto:memxxvii@ciatec.mx).

#### **LLAMADA A CONFERENCIAS MAGISTRALES:**

Los estudiantes de Doctorado del Programa, tendrán la posibilidad de presentar una *Conferencia Magistral* para cumplir con el requisito de actividades complementarias consideradas en su Plan de Estudios, para ello, se publicarán las bases en CONVOCATORIA alterna. La cuenta de correo disponible para recepción de propuestas será: [memxxvii@ciatec.mx](mailto:memxxvii@ciatec.mx).

#### **SOBRE LAS PRESENTACIONES:**

Los alumnos contarán con **20 minutos de exposición máximo y 10 minutos** adicionales para la sesión de disertación mediante preguntas por parte del jurado evaluador correspondiente. P previo a la participación de los estudiantes, tanto la presentación, como el documento en extenso, deben haber sido revisados y liberados mediante firma autógrafa por **Director de Tesis**. A los alumnos de nuevo ingreso (septiembre 2023 y enero 2024) se les enfatiza que para el Seminario de avance I, debe haber quedado conformado el Programa Académico Personalizado.



### **ORGANIZACIÓN:**

El evento se organizará en mesas de evaluación por Opción Terminal, con jurados integrados por investigadores y tecnólogos especialistas en las concernientes temáticas, adscritos a los centros del PICYT y de otras instituciones invitadas.

### **FECHAS IMPORTANTES:**

- Fecha límite para registro de participación 24 mayo (estudiantes y evaluadores),

Se les enviará la información correspondiente para el registro en el siguiente Link:

<https://apptics1.cio.mx/PICYT/>

- Fecha límite para cargar documentos en al sistema 14 de junio (estudiantes).

Las evaluaciones individuales se realizarán en correspondencia al Plan Académico Personalizado, con la formalidad descrita en el “LINEAMIENTO DEL SEMINARIO DE AVANCE DEL POSGRADO INTERINSTITUCIONAL EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA”.

El horario de presentaciones en detalle se hará llegar en cuanto se reciban los trabajos y se tenga la confirmación de los participantes.

**Cuenta de Correo oficial del seminario:** [semxxvii@ciatec.mx](mailto:semxxvii@ciatec.mx).

**Desarrollo del evento:** Hotel Real de Minas Poliforum, con domicilio en Blvd. A. López Mateos 2211, Col. Bugambillas, CP 37270, León, Guanajuato.

Contacto: Lic. Verónica Ramírez,  
correo: [vramirez@realdeminaspoliforum.com.mx](mailto:vramirez@realdeminaspoliforum.com.mx)  
Tel. 477 710 4097, Ext. 809  
Cel: 4772717899  
Referencia: Evento CIATEC

Dudas acerca de los detalles de la presente CONVOCATORIA, favor contactar a la coordinación de posgrado de su Centro.

ATENTAMENTE,

**CONSEJO DE POSGRADO PICYT.**