

ENCUENTRO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

“Hacia la investigación con impacto y pertinencia social”

Con base en lo establecido en la Ley de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango y en el Programa Estatal de Ciencia y Tecnología, el Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango

CONVOCA

Al **Encuentro Estatal de Ciencia, Tecnología, e Innovación**, a celebrarse los días **16 y 17 de agosto de 2022**, con los siguientes objetivos:

- Difundir y dar visibilidad a la investigación que se ha desarrollado en nuestro estado en el periodo 2017 a 2022.
- Ampliar la visión de la investigación para ofrecer soluciones a necesidades de la sociedad que no han sido resueltas;
- Fomentar espacios de discusión que contribuyan a la formación de los investigadores, académicos, profesionales y estudiantes de posgrado.

Para cumplir los objetivos anteriores, dentro del **Encuentro Estatal de Ciencia, Tecnología, e Innovación**, se llevarán a cabo las siguientes actividades:

- Difusión de Proyectos de Investigación (cartel científico y sesión oral)
- Encuentro de Redes Temáticas
- Conferencias Magistrales
- Talleres

BASES DE LA CONVOCATORIA

1. DE LA PARTICIPACIÓN

Para la difusión de los **Proyectos de Investigación**, el COCYTED invita a la participación a través de esta Convocatoria, a los profesionales del quehacer científico y tecnológico del Estado de Durango, adscritos a las Instituciones de Educación Superior, Centros de Investigación, Sectores Productivos y Empresariales,

ENCUENTRO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

“Hacia la investigación con impacto y pertinencia social”

Dependencias de los tres órdenes de gobierno, y de las Organizaciones de Profesionistas, que hayan recibido apoyo para su realización a través del Programa de Apoyos Institucionales y Financiamiento a Proyectos de Investigación (2017-2018) y de las convocatorias emitidas por este Consejo a partir de 2019 con recursos de Multas Electorales, a presentar los resultados recientes y avances obtenidos en proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación llevados a cabo en nuestro Estado.

2. MODALIDADES

2.1. Presentación de trabajos

La presentación de resultados de trabajos de investigación recientes se realizará en **cartel científico** y **sesiones orales**.

Los trabajos más representativos por área serán seleccionados para las sesiones orales, para lo cual se creará un **Comité Seleccionador**, quien revisará los trabajos recibidos y dictaminará cuales serán los que se presenten en la Sesión Plenaria del Encuentro. Se seleccionarán 7 trabajos para las sesiones orales, una por cada área del conocimiento.

El Comité Seleccionador estará conformado por miembros del Sistema Estatal de investigadores.

Las áreas del conocimiento de participación serán:

- I. Físico-Matemáticas y Ciencias de la Tierra
 - Lógica
 - Matemáticas
 - Física
 - Ciencias de la Tierra y del Cosmos
- II. Biología y Química
 - Química
 - Ciencias de la Vida
- III. Medicina y Ciencias de la Salud

ENCUENTRO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

“Hacia la investigación con impacto y pertinencia social”

- Medicina y Patología Humana
- Medicina Clínica
- Biotecnología en Salud
- IV. Humanidades, Ciencias de la Conducta y de la Educación
 - Antropología
 - Historia
 - Lingüística
 - Pedagogía
 - Psicología
 - Filosofía
- V. Ciencias Sociales y Económicas
 - Demografía
 - Ciencias Económicas
 - Geografía
 - Ciencias Jurídicas y Derecho
 - Ciencias Políticas
 - Sociología
- VI. Ciencias de Agricultura, Agropecuarias, Forestales y de Ecosistemas
 - Ciencias Agronómicas y Veterinarias
 - Agricultura, Silvicultura y Pesca
- VII. Ingenierías y Desarrollo Tecnológico
 - Ciencias de la Tecnología
 - Ingeniería de Materiales
 - Biotecnología Ambiental
 - Nanotecnología

2.2. Trabajo escrito

2.2.1. Para la participación, se deberá presentar un **RESUMEN** de los **resultados o avances de los trabajos de investigación**, en un máximo de 300 palabras, debiendo incluir: título del trabajo, nombre(s) del (los) autor (es), iniciando por el apellido paterno, materno y él o los nombres completos; nombre de la institución, dirección de correo electrónico del autor que presenta el trabajo, y 3 palabras clave. El resumen deberá contener una pequeña introducción, objetivos, metodología y resultados aplicados.

ENCUENTRO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

“Hacia la investigación con impacto y pertinencia social”

Asimismo. Se deberá indicar el año de financiamiento y nombre de la convocatoria en el que fue apoyado dicho proyecto. [Descargar FORMATO RESUMEN.](#)

2.2.2. El texto deberá estar escrito en procesador Word, con letra tipo Arial, de 11 puntos e interlineado sencillo.

2.3. Presentación en cartel

2.3.1. Los carteles deberán cumplir con el siguiente formato:

- a) Las dimensiones del cartel deberán ser de 120 cm de alto por 90 cm de ancho (orientación vertical).
- b) Calidad: resolución mínima de 300 dpi
- c) Especificaciones:
 - i. Título del proyecto, resaltado en negritas y mayúsculas
 - ii. Grupo de trabajo
 - iii. Adscripción (institución de procedencia)
 - iv. Datos de contacto del autor principal (correo electrónico)
 - v. El cartel deberá estar ilustrado, usar gráficos y/o tablas para mostrar la información de manera sintética y que la letra sea de un tamaño legible a dos metros de distancia; el texto debe ser de fácil lectura; se recomienda que la proporción del contenido del cartel sea un 40% de texto y un 60% de gráficos/figuras e ilustraciones.
 - vi. Elementos a desarrollar: Resumen, tres palabras claves, Introducción (antecedentes, problemática, justificación), Objetivo general y específico(s), Metodología, **Resultados (principales hallazgos del trabajo de investigación, enfatizar el impacto de los resultados, a través de la transferencia y aplicación del conocimiento, a quien le sirvieron, quien los está utilizando)**, Conclusiones, Referencias (Formato APA, se deberán citar en la parte inferior del cartel)
 - vii. Se deberá incluir los agradecimientos al programa de apoyo del cual se haya beneficiado la investigación.

[Descargar FORMATO CARTEL](#)

ENCUENTRO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

“Hacia la investigación con impacto y pertinencia social”

- 2.3.2. La instalación de los carteles se realizará el día 15 de agosto, de las 16:00 a las 19:00 h, o bien el día 16 de agosto de las 08:00 a 09:30 h, debiendo permanecer en exhibición durante todo el evento, haciendo su retiro al término de la ceremonia de clausura.
- 2.3.3. Los carteles serán expuestos durante los dos días del Encuentro, en un lugar visible de tránsito por parte de todos los asistentes.
- 2.3.4. Los participantes deberán acompañar sus posters/carteles en los horarios que el Comité Organizador especifique, acorde al programa del Evento determinen para aclarar dudas a los asistentes.
- 2.3.5. El retiro de los carteles será responsabilidad del autor, el Comité Organizador no se responsabilizará de materiales que no sean retirados oportunamente.

3. REGISTRO E INSCRIPCIÓN.

- 3.1. Los interesados en participar en esta Encuentro se podrán registrar en línea, a partir de la publicación de la presente convocatoria y hasta las 16:00 h, del 8 de agosto de 2022, a través de la siguiente liga <https://forms.gle/p3PR8NjJCb5VC2NYA>
- 3.2. Al momento de la inscripción, se deberá adjuntar el resumen del trabajo a presentar, cuyas especificaciones se encuentran en el siguiente **FORMATO RESUMEN**.
- 3.3. Es requisito indispensable que los participantes cuenten con registro vigente en el **Padrón Estatal de Investigadores**, disponible en el **Servicio Estatal de Información Científica, Tecnológica e Innovación**, www.seicti.cocyted.mx.
- 3.4. Los participantes podrán registrar máximo dos trabajos de investigación, de los cuales serán responsables de su presentación durante el evento. Para

ENCUENTRO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

“Hacia la investigación con impacto y pertinencia social”

efectos de registro, solo se inscribirá un autor o responsable por trabajo, independientemente de que se trate de un trabajo o propuesta en colectivo.

- 3.5. Al momento del registro, es importante seleccionar el Taller al que asistirán.
- 3.6. Se realizará una memoria electrónica con los resúmenes de los trabajos a presentar, de las dos modalidades, para lo cual es necesario adjuntar una **CARTA DE AUTORIZACIÓN** al momento de la inscripción.

4. SEDE

- 4.1. El evento se realizará en el **Centro Cultural y de Convenciones Bicentenario**, ubicado en Av. 16 de Septiembre # 130, Colonia Obrera, en la ciudad de Victoria de Durango, Dgo., los días 16 y 17 de agosto.

5. NOTIFICACIÓN DE LA PARTICIPACIÓN

- 5.1. La notificación de aceptación de los trabajos de investigación para participar, se realizará a través de correo electrónico, a partir del 10 de agosto de 2022.

6. DESARROLLO DEL ENCUENTRO

Martes 16 de agosto	
08:00 – 09:30 h	Instalación de carteles
09:30 – 10:30 h	Inauguración
10:30 – 11:30 h	Conferencia Magistral
11:30 – 11:45 h	Receso
11:45 – 13:30 h	Sesión Plenaria (sesiones orales)
13:30 – 14:30 h	Exposición de carteles
14:30 – 15:30 h	Comida
15:30 – 17:30 h	Encuentro de Redes Temáticas

ENCUENTRO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

“Hacia la investigación con impacto y pertinencia social”

Miércoles 17 de agosto	
09:00 – 12:00 h	Talleres Presenciales: <ul style="list-style-type: none">• Innovación Social• Agenda 2030• Divulgación Científica
12:00 – 13:00 h	Exposición de carteles
13:00 – 14:00 h	Conferencia Magistral
14:00 – 14:30 h	Clausura
14:30 – 15:30 h	Comida

7. CONSTANCIA DE PARTICIPACIÓN

- 7.1. Se harán acreedores a constancia de participación las personas inscritas que permanezcan durante todo el evento. Las constancias serán entregadas en físico al finalizar el evento.
- 7.2. Se entregará una memoria electrónica, que contendrá los trabajos que se hayan sido aceptados para participar en el Encuentro.

8. FECHAS IMPORTANTES

Fechas importantes	Proceso
25 de julio	Apertura de convocatoria
8 de agosto	Cierre de inscripciones y recepción de trabajos
A partir del 10 de agosto	Notificación de participación
16 y 17 de agosto	Encuentro Estatal de Investigación
16 de agosto	Encuentro de Redes Temáticas
17 de agosto	Talleres

9. SITUACIONES NO PREVISTAS

- 9.1. Los aspectos no previstos en esta convocatoria serán resueltos por el Comité Organizador.

ENCUENTRO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

“Hacia la investigación con impacto y pertinencia social”

10. MAYOR INFORMACIÓN

Dirección Región Laguna

M.C. Sofía Carrillo Lechuga

cocyted.direccionlaguna@gmail.com

Tel. (871) 725 86 01

Departamento de Formación de Capital Humano

M.C. Francisco Zaldívar Orona

cocyted.capitalhumano@gmail.com

Tels. (618) 8 12 92 38; 8 13 35 28 Ext. 126

Dra. Juliana Morales Castro

Directora General del COCyTED

Victoria de Durango, Dgo., a 25 de julio de 2022