

Dirección General de Vinculación e Intercambio  
Subdirección de Cooperación e Internacionalización

## CONVOCAN AL



— ENCUENTRO DE —  
**JÓVENES**  
INVESTIGADORES

en el estado de Chihuahua 2021  
Modalidad a distancia

a celebrarse los días

**20 y 21 DE OCTUBRE DE 2021**

Tiene como objetivo promover en los(as) jóvenes estudiantes y recién egresados(as) el fortalecimiento de su vocación por la investigación, que impacte y abarque las disciplinas humanistas, científicas, artísticas, tecnológicas y de innovación y que les permita despertar el interés de continuar sus estudios generando sinergia y motivación con estudiantes del posgrado para que expongan sus trabajos de investigación en el 7mo. Encuentro de Jóvenes Investigadores en el Estado de Chihuahua en Modalidad a distancia, dando prioridad a grupos sub representados provenientes de etnias indígenas, con algún tipo de discapacidad o afectados por orfandad en todas las áreas del conocimiento y mujeres en la ciencia.

El encuentro incluye las siguientes actividades:

- Presentación de investigaciones desarrolladas por estudiantes de pregrado, maestría, especialidad o recién egresados(as) en modalidad oral, cartel o prototipo.
- Conferencia magistral.
- Mesa de discusión de mujeres en la ciencia y la tecnología.
- Información sobre tecnología y promoción de servicios de empresas, Instituciones y organismos de la región.
- Información sobre posgrados.

# BASES

## 1 PARTICIPANTES

Podrán participar todas las personas que acrediten ser estudiantes activos(as) de pregrado, maestría, especialidad o recién egresados(as) en el periodo del 1 de enero de 2021 al 30 de junio de 2021 - de alguna institución del estado de Chihuahua o de la región noroeste del país (Sonora, Sinaloa, Baja California y Baja California Sur) y Universidad para el Bienestar Benito Juárez García de las sedes de la zona noroeste.

### 1.2 Instituciones y Universidades que colaboran oficialmente al 7mo. Encuentro de Jóvenes Investigadores

Para la presentación y aprobación del proyecto se cuenta con tres Instituciones de la región que colaborarán activamente en el Encuentro:

**Universidad Tecnológica Paso del Norte | Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez | Instituto Tecnológico de Ciudad Juárez**

## 2 ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Los trabajos deberán ser clasificados de acuerdo con las siguientes áreas de conocimiento:

- |  |  |
|--|--|
| I. Física, Matemáticas y Ciencias de la Tierra | V. Ciencias Sociales                       |
| II. Biología y Química                         | VI. Biotecnología y Ciencias Agropecuarias |
| III. Medicina y Ciencias de la Salud           | VII. Ingenierías                           |
| IV. Humanidades y Ciencias de la Conducta      | VIII. Artes                                |

Se dará prioridad a trabajos de investigación que contemplen las áreas prioritarias de salud, soberanía alimentaria, sistemas socioecológicos sustentabilidad, agentes tóxicos y procesos contaminantes, agua, violencias estructurales y desigualdades, movilidad y derechos humanos, educación para la inclusión y la paz, memoria histórica y riqueza biocultural, transición energética, prevención de riesgos y desastres, ciudades sustentables, cambio climático y calidad de aire, vivienda sustentable, segura y pertinente cultural y ambientalmente, lo cual se establecerá desde la convocatoria y en los formatos de evaluación.

## 3 MODALIDADES

### 3.1 Presentación oral

Tiene como objetivo explicar de forma estructurada un proyecto de investigación. Se organizarán salas virtuales por áreas del conocimiento, considerando las disciplinas en que se presente el trabajo de investigación. Las presentaciones serán moderadas y evaluadas por docentes investigadores, se llevarán a cabo mesas de 5 presentaciones y se cuenta con 10 minutos para la exposición, al final de cada mesa habrá 10 minutos para responder preguntas de los evaluadores.

### 3.2 Cartel

Tiene como objetivo promover la discusión directa entre el expositor(a) y los(as) asistentes. Durante la sesión de carteles el(la) expositor(a) deberá permanecer en la sala virtual asignada, se dispondrá de 60 minutos con la finalidad de responder preguntas y discutir su trabajo con los interesados, así como ser evaluado por los docentes investigadores.

### 3.3 Prototipo

Tiene como objetivo exhibir prototipos o modelos a escala de las áreas de ciencia, tecnología, diseño y artes, propiciando la discusión directa entre el expositor y los asistentes. Durante esta sesión, el(la) expositor(a) deberá permanecer en la sala virtual asignada, se dispondrá de 60 minutos con la finalidad de responder preguntas y discutir su trabajo con los interesados, así como ser evaluado por los docentes investigadores.

## 4 REGISTRO

### 4.1 Registro de participantes

Todas las personas interesadas en participar deberán realizar su registro correspondiente a través de la página del evento que estará disponible a partir del 2 de agosto al 15 de septiembre en el siguiente link: <https://info.uacj.mx/jovenesinvestigadores>

Los datos requeridos se indican a continuación:

- Título del trabajo o proyecto
- Nombre completo del autor principal alumno
- Tutor
- Coautor(es)
- Modalidad
- Área de conocimiento en que presenta el trabajo
- Correo electrónico
- Teléfono(s)
- Disciplina
- Adjuntar constancia oficial de la institución de adscripción que acredite la vigencia de su inscripción o que certifique, en su caso, haber egresado en el período requerido por la presente convocatoria.
- Adjuntar el trabajo requerido dependiendo la modalidad de participación, de acuerdo con lo descrito en el punto 5 de la presente convocatoria.
- Instituto donde se encuentra adscrito.
- Programa Educativo

### \*Consideraciones adicionales del registro de participantes:

- Solo se podrá registrar un(a) autor(a) principal, y será responsable de la presentación del trabajo.
- Solamente se podrá registrar un(a) tutor(a) por cada trabajo.
- En caso de que un mismo trabajo tenga más de un registro únicamente se tomará en cuenta el primer registro.
- Solamente se podrá participar en una modalidad
- Solamente se permite presentar un trabajo por ponente
- Estudiantes de posgrado solo podrán participar hasta nivel maestría especialidad o recién egresados.

### 4.2 Registro de asistentes.

Se considera el registro de las personas que se conecten a las salas virtuales para atender las presentaciones de investigaciones desarrolladas por compañeros, la conferencia magistral, así como las sesiones informativas de oferta educativa. El registro podrá realizarse directamente en la liga: <https://info.uacj.mx/jovenesinvestigadores>

## 5 CONTENIDO DE LOS TRABAJOS

Todos los registros de participación deberán ser acompañados por un trabajo en extenso que demuestre la investigación desarrollada. Deberán enviarse en formato Word y no exceder 10 Mb.

La estructura debe indicar lo siguiente:

- Introducción
- Desarrollo (justificación, metodología, resultados)
- Conclusiones (discusión y aportaciones)
- Referencias (bibliografía)

En la hoja de portada deberá incluirse la siguiente información:

- Título del trabajo
- Datos del (de la) autor(a) principal (nombre, adscripción, correo electrónico)
- Coautor(es)
- Tutor
- Resumen (máximo 150 palabras)
- Palabras clave (máximo cinco)

El documento no deberá contener más de ocho gráficas, cuadros y/o imágenes. La extensión máxima del documento será de diez cuartillas (incluye portada y anexos). Deberá presentarse formato Word con letra Arial tamaño 12, interlineado de 1.5 y márgenes normales. Las citas dentro del texto y las referencias documentales deben elaborarse en formato APA (<http://formatoapa.com/>).

En caso de que el trabajo no cuente con estos requisitos será descalificado inmediatamente.

Los trabajos que sean seleccionados deberán enviar información complementaria acorde con la modalidad de participación:

- Presentación oral:** Documento en power point utilizando la plantilla que le enviará el comité organizador una vez que haya sido aceptado su trabajo.
- Cartel:** Archivo que contenga el diseño del cartel, acorde a la plantilla que le enviará el comité organizador una vez que ha sido aceptado su trabajo.
- Prototipos:** Ficha técnica del prototipo que le enviará el comité organizador una vez que ha sido aceptado su trabajo.

## 6 FECHAS IMPORTANTES

Registro de participaciones y recepción de trabajos	Del 2 de agosto al 15 de septiembre de 2021
Evaluación de trabajos	Del 20 al 26 de septiembre de 2021
Publicación de trabajos seleccionados	1 de octubre de 2021
Envío de presentaciones, carteles y/o ficha técnica	1 al 7 de octubre de 2021
Publicación del programa de ponencias	13 de octubre de 2021
Presentaciones	20 de octubre de 2021

## 7 EVALUACIÓN

### 7.1 Revisores y evaluadores

Los docentes investigadores que participarán como revisores de trabajos o como evaluadores durante la presentación de las investigaciones en el Encuentro serán seleccionados a través de una convocatoria en la cual se invitará a participar a docentes de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez como de las Universidades que están colaborando oficialmente en el Encuentro:

Universidad Tecnológica Paso del Norte  
 Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez  
 Instituto Tecnológico de Ciudad Juárez

### 7.2 Primera etapa: revisión de trabajos recibidos

Los trabajos registrados y enviados a través de la página del evento serán revisados por docentes investigadores según el área del conocimiento y disciplina, aquellos trabajos que cumplan con los requisitos mínimos indicados en el punto 5 de la presente convocatoria y que tengan el mérito académico requerido, serán aceptados para ser presentados en el 7mo. Encuentro de Jóvenes Investigadores del estado de Chihuahua, el resto no serán aceptados.

### 7.3 Segunda etapa: evaluación durante las presentaciones

Docentes investigadores especialistas en cada área del conocimiento, serán los evaluadores durante las presentaciones de los trabajos de investigación y quienes con base en determinados criterios de evaluación seleccionarán a los ganadores de cada una de las modalidades.

### 7.4 Publicación de resultados de evaluación

Los trabajos seleccionados se darán a conocer el 1 de octubre, a través de correo electrónico y en la página del Encuentro.

## 8 PREMIACIÓN

Los premios se entregarán en especie.

Pregrado	Posgrado
<b>Presentaciones orales (se entregan premios por área del conocimiento)</b>  1er Lugar 2do Lugar	<b>Presentaciones orales (se entregará un premio único por área del conocimiento)</b>  1er Lugar
<b>Prototipo (se entregan dos premios únicos)</b>  1er Lugar 2do Lugar	<b>Prototipo (único premio)</b>  1er Lugar
<b>Carteles (se entregan dos premios únicos)</b>  1er Lugar 2do Lugar	<b>Carteles (único premio)</b>  1er Lugar

El Comité Organizador podrá declarar desierto alguno de los premios por no encontrar los trabajos participantes con el mérito académico suficiente o bien porque no se hayan presentado trabajos.

Los resultados del proceso de evaluación y premiación son inapelables.

## 9 SEDE

El evento es organizado por la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, ubicado en Av. Universidad y Av. Heroico Colegio Militar S/N Zona Chamizal. Considera un horario de 09:00 a 19:00 horas.

## 10 MODALIDAD

Atendiendo la Convocatoria 2021 para la elaboración de propuestas de proyectos para el fomento y fortalecimiento de las vocaciones científicas el Encuentro se llevará a cabo en su totalidad en modalidad a distancia.

## 11 TRANSITORIO

Los aspectos no previstos en la presente Convocatoria serán atendidos por el Comité Organizador.

Mayor Información:

**Universidad Autónoma de Ciudad Juárez**

[www.uacj.mx](http://www.uacj.mx)

<https://info.uacj.mx/jovenesinvestigadores>

**Mtra. Tania Hernández García**

Directora General de Vinculación e Intercambio

**Dra. Beatriz Araceli Díaz Torres**

Coordinadora General de Investigación y Posgrado

Teléfono: +52 (656) 688 2291  
Correo: [verinvestigacion@uacj.mx](mailto:verinvestigacion@uacj.mx)

*Ciudad Juárez, Chihuahua, a 2 de Agosto del 2021.*

**"Proyecto aprobado por el CONACYT en el año 2021"**