

# 10° CONGRESO INTERNACIONAL DE **BIOMATERIALES** E INGENIERÍA DE ÓRGANOS Y TEJIDOS 2023



## La REDBIOT y la Universidad Juárez del Estado de Durango a través de la Facultad de Ciencias Químicas Durango

Convocan al 10° Congreso Internacional de la red de Biomateriales e Ingeniería de Órganos y Tejidos (REDBIOT) que se llevará a cabo **los días 27, 28 y 29 de septiembre de 2023** con sede en la Facultad de Ciencias Químicas Durango de la Universidad Juárez del Estado de Durango

### Justificación:

Este Congreso tiene la finalidad de agrupar tanto a estudiantes como investigadores interesados en las áreas de biomateriales e ingeniería de órganos y tejidos con el objetivo de divulgar y difundir los nuevos avances y desafíos en estos temas. Así como generar sinergias y fomentar vínculos entre estudiantes, académicos, investigadores, médicos y empresarios, para el desarrollo nacional de grupos multidisciplinarios especializados.

### Objetivos:

- Fomentar la colaboración entre los integrantes de la REDBIOT, así como, de aquellos interesados en sus temas, para alcanzar la innovación, desarrollo e investigación de primer nivel y así lograr la aplicación de resultados en las diferentes áreas del conocimiento que se convocan.
- Compartir el conocimiento y analizar los retos que se enfrentan actualmente, tanto en la ciencia de frontera, como en la aplicación de los biomateriales y la ingeniería de órganos y tejidos.
- Establecer lazos multi e interdisciplinarios que nos permitan elaborar, desarrollar e interaccionar en proyectos de investigación conjunta.
- Difundir y divulgar entre estudiantes, docentes, investigadores, empresarios y público en general el estudio y la práctica de los temas de la REDBIOT.

### Participantes:

El Congreso está dirigido a docentes, investigadores y estudiantes de las instituciones de educación superior y centros de investigación científica públicos y privados, así como a la industria y empresarios del ramo.

### Áreas del conocimiento:

- Biotecnología
- Nanotecnología
- Biomateriales
- Ambiental
- Emprendimiento, industria y marco regulatorio
- Biomedicina y salud

### Modalidad de la participación

El congreso será en la modalidad híbrida por lo cual tanto los ponentes como los asistentes tendrán la oportunidad de participar de manera presencial o vía remota.

1. Ponente presentación oral presencial.
2. Ponente de poster vía remota.
3. Participación en mesa redonda "Biomateriales, retos y aplicaciones" para los ponentes del área de emprendimiento, industria y marco regulatorio.
4. Asistentes. Los interesados en asistir a las diversas conferencias, sesión de posters y demás actividades deberán registrarse también en el sitio web del evento

[www.cibiot.ujed.mx](http://www.cibiot.ujed.mx)

### Costos:

- Ponentes (Incluye constancias de participación, asistencia y entrada al evento cultural)
- Estudiantes \$500 pesos
- Profesor-investigador o profesionista \$1,500 pesos
- Asistentes (incluye constancia de asistencia y entrada al evento cultural)
- Público en general \$150 pesos.

### Datos bancarios para pagos del congreso:

Banco: HSBC

Cuenta bancaria: 4035420702

Clabe Interbancaria: 021190040354207026

Nombre: Universidad Juárez del Estado de Durango

# 10º CONGRESO INTERNACIONAL DE BIOMATERIALES E INGENIERÍA DE ÓRGANOS Y TEJIDOS 2023



## Información general y reglas de participación

1. Las propuestas de participación deberán enviarse al correo [xcongresobiomateriales.dgo@ujed.mx](mailto:xcongresobiomateriales.dgo@ujed.mx).

2. El periodo de recepción de propuestas es a partir de la publicación de la presente hasta el 15 de agosto de 2023.

3. El formato para el envío del resumen deberá estar a espacio sencillo, en letra Times New Roman tamaño 12, con márgenes de 2.5 cm en cada lado, justificado y contar con los siguientes apartados sin excepción:

**a) Título:** En mayúscula, negritas y centrado a la izquierda.

**b) Autores y adscripción correspondiente:** Indicar con negritas y subrayado quien será el responsable de presentar el trabajo. Así mismo, utilizar superíndice la numeración que permita correlacionar a cada autor con la institución de adscripción correspondiente. Incluir el correo electrónico del ponente.

**c) Resumen:** Presentar una síntesis de 250 palabras como máximo, que contenga lo siguiente: introducción, objetivo, metodología, resultados y conclusiones sin encabezado (párrafo seguido que permita entender de qué apartado se está hablando).

**d) Eje temático en el que desea inscribir su propuesta**

**e) Modalidad de participación**

4. Las propuestas incompletas y aquellas que no se ajusten al eje temático serán reacomodadas o rechazadas.

5. Las propuestas en la modalidad oral que no cuenten con la novedad o interés suficiente para el eje temático, determinado por el comité organizador, serán aceptadas como poster.

6. La aceptación de las propuestas se irá dando a conocer por correo electrónico a cada uno de los ponentes a partir del 22 de agosto.

7. Para asegurar la participación e inclusión en el programa del congreso, el ponente deberá hacer el pago de su inscripción a más tardar el 29 de agosto. Después de esa fecha su participación quedará sujeta a la disponibilidad de espacios.

## Fechas importantes

- Cursos precongreso 25 y 26 de septiembre del 2023.
- Fecha límite para registro de propuestas 15 de agosto 2023
- Aceptación de propuestas hasta el 22 de agosto 2023
- Fecha límite para enviar trabajos en extenso 15 de septiembre 2023
- Fecha límite para pagar inscripción 29 de agosto 2023
- Fecha de publicación de trabajos en extenso, primer semestre del 2024

## Lugar del evento:

**Auditorio Universitario de la Universidad Juárez del Estado de Durango, Bruno Martínez s/n, esquina con Pino Suárez, Col. Zona Centro, C.P. 34000, Durango, Durango.**  
Tel. (618) 827 13 40

**Contacto:** [xcongresobiomateriales.dgo@ujed.mx](mailto:xcongresobiomateriales.dgo@ujed.mx)

- El Congreso se realizará presencialmente en el auditorio Universitario de la Universidad Juárez del Estado de Durango con transmisión en línea. Los participantes en la modalidad virtual podrán tener acceso a las actividades a través del sistema de trabajo virtual de la FCQ-UJED al cual se les dará acceso después de completar su registro y pago.

## Publicación:

Los ponentes podrán publicar sus artículos en extenso en la siguiente revista con fecha límite para envío de trabajos el 29 de septiembre:

**Ciencias Holguín**

ISSN electrónico: 1027-2127

**Multidisciplinaria (Ciencias Naturales y Exactas)**

**Centro de Información y Gestión Tecnológica de Holguín Cuba**

<https://www.redalyc.org/revista.oa?id=1815>

**AMPLIACIÓN DE RECEPCIÓN  
DE TRABAJOS 31 DE AGOSTO 2023**