





## XIII CONGRESO NACIONAL DE LA RIDIT

Innovación, emprendimientos y sustentabilidad en las regiones de México y América Latina

Universidad Autónoma de Yucatán y Colegio de Ingenieros Químicos de Yucatán A. C. 26 al 28 de septiembre de 2018

La Red de Investigación y Docencia en Innovación Tecnológica (RIDIT) invita a investigadores, profesores, empresarios, emprendedores, gestores de los sistemas de Ciencia e Innovación, estudiantes y personas interesadas en los procesos de innovación y cambio tecnológico al XIII CONGRESO NACIONAL DE LA RIDIT intitulado "Innovación, emprendimientos y sustentabilidad en las regiones de México y América Latina", que tendrá lugar del 26 al 28 de septiembre de 2018 en la ciudad de Mérida, Yucatán.

Se tendrá como anfitriones y organizadores locales al Cuerpo Académico *Competitividad e Innovación Tecnológica* de la UADY y al Colegio de Ingenieros Químicos de Yucatán A.C.

Considerando la relevancia que tiene el acelerado cambio tecnológico y el contexto económico actual, destacando los problemas ambientales, de desigualdad y exclusión social, este Congreso tiene como objetivo central intercambiar resultados de investigación y profundizar en los estudios sobre los procesos de innovación, los emprendimientos y el desarrollo sustentable en las regiones de México y América Latina; poniendo el acento en la actuación de los diversos agentes que inciden en ellos.

Se les invita a la presentación de ponencias desde las perspectivas económicas, sociales y territoriales, teniendo como ejes temáticos:

- 1. Innovación social y Desarrollo Sustentable
- 2. Innovación en sectores: Turismo y servicios, Petróleo y Energía, Alimentario, Comercio, Manufactura, Finanzas y Fintech.
- 3. Áreas tecnológicas de punta: TICs, Biotecnología, Aeroespacial, Electrónica y otras.
- 4. Enfrentando los retos tecnológicos de las empresas.
- 5. Gestión del conocimiento, procesos de innovación y redes.
- 6. Emprendimientos de base tecnológica, incubadoras, y actores del ecosistema emprendedor.
- 7. Las IES y Centros de Investigación ante la innovación. Protección y transferencia de conocimientos y vinculación.
- 8. Cambio tecnológico y trabajo. Industria 4.0.
- 9. Parques científicos, tecnológicos y de innovación, y Ciudades Inteligentes.
- 10. Políticas públicas nacionales y regionales de innovación.

## FORMA DE PARTICIPACIÓN

Los interesados en presentar una ponencia deberán de enviar un resumen de su trabajo, no mayor a 300 palabras, que contenga: título y eje temático en el que se postula; nombre, institución y correo electrónico del (os) autor(es); tres palabras clave; objetivos principales, tesis o argumentos que se desarrollan y los resultados que se obtuvieron. La propuesta de ponencia deberá de estar contenida en un archivo tipo Word; el texto en letra tipo arial tamaño 12, espacio sencillo y justificado. El envío deberá de hacerse a las siguientes direcciones: congresoridit@gmail.com y a ridit.yucatan@gmail.com

Las propuestas que sean dictaminadas favorablemente por el Comité Científico deberán enviar las ponencias en extenso siguiendo los criterios que se establecen en la página: <a href="http://riditmx.net">http://riditmx.net</a>, en las fechas señaladas y cubrir su cuota de participación para que sean incluidos en las Memorias del Congreso. Posteriormente, se seleccionarán algunas ponencias para publicarse en un libro y otro conjunto de ellas se publicarán en una revista arbitrada, esto durante el año siguiente al Congreso.

Las personas que estén interesadas en participar como asistentes deberán de inscribirse ante los organizadores.

## CUOTAS DE INSCRIPCIÓN.

Ponentes \$1,000.00 Público asistente \$1,160.00 Estudiantes \$580.00

Cuota por día de sesiones es de \$ 580.00, únicamente válido para asistentes del público en general.

#### FORMAS DE PAGO

Banamex cuenta 0082 6688 483 Colegio de Ingenieros Químicos de Yucatán A.C. Suc. C.F. Paseo YUC. Mérida, Yucatán, México.

#### **FECHAS IMPORTANTES**

24 de abril	Emisión de la convocatoria
24 de abril al 15 de junio	Presentación de resumen
30 de junio	Publicación de la evaluación académica de los resúmenes
15 de agosto	Entrega de la ponencia en extenso
26 al 28 de septiembre	Realización del Congreso

### **CONTACTOS**

Dr. Alan García Lira UADY y CIQY A. C.

Tel. (999) 9460956 ext. 1119 Email: ridit.yucatan@gmail.com

Dr. Germán Sánchez Daza

RIDIT-BUAP

Tel. 222 2295500 ext. 7826 Email: congresoridit@gmail.com

# COMITÉ ORGANIZADOR

Dr. Alan García UADY

Luis Carlos G. Cantón Castillo UADY

M. C. Ángel Alfonso Torreblanca UADY

Dr. Jorge Santos Flores UADY Dr. Germán Sánchez Daza BUAP

# COMITÉ CIENTÍFICO

Dra. Katya Luna	CIECAS Instituto Politécnico Nacional
Dr. Arturo Serrano Dr. Santo López Leyva	Universidad Autónoma de Baja California
Dr. Sergio González	Universidad Autónoma del Estado de México
Dr. Ryszard Rozga	Universidad Autónoma Metropolitana – Lerma
Dr. Arturo Torres	Universidad Autónoma Metropolitana –Xochimilco
Dra. María de Lourdes Marquina S.	Universidad Autónoma de la Cd. De México
Dr. Rosario Alonso Bajo	Universidad Autónoma de Sinaloa
Dr. José Luis Solleiro	UNAM-CECADET
Dr. Javier Jasso Villazul	UNAM-FAC
Dr. Leonel Corona Treviño	UNAM-F. Ec.
Dr. Ismael Núñez	UNAM-IIEc
Dr. Gerardo González	
Dra. Rosalba Casas	UNAM-IIS
Dr. Juan Carlos Bermúdez	Universidad Nacional de Costa Rica
Dr. Gregorio Calderón	Universidad Nacional de Colombia - Manizales
Dr. Jaume Valls Pasola	Universidad de Barcelona
Dr. Sarfraz A. Mian	State University of New York
Dr. José Molero Zayas	Universidad Complutense de Madrid
Dr. Ramón Pichs Madruga	Ctro. de Inv. de la Economía Mundial, Cuba
Mtro. Raúl Eduardo Tzab Campo	I. Tec. Superior del Sur de Yucatán y CIQY A.C.