



## EL COLEGIO DE INGENIEROS EN ENERGÍAS RENOVABLES DE QUERÉTARO A.C. CONVOCA

A la comunidad de investigadores, docentes, profesionistas, técnicos, estudiantes y al público en general, interesados en las energías renovables, mantenimiento industrial, mecatrónica, informática, educación y del desarrollo tecnológico en México, a la 3era., edición del **Congreso Interdisciplinario de Energía Renovable, Mantenimiento Industrial, Mecatrónica e Informática, CIERMMI 2018**, a realizarse los días 25 y 26 de octubre del presente año, en la Ciudad de Santiago de Querétaro, Qro., a enviar artículos técnicos para participar sobre los siguientes temas:

2018

- ⊗ Energías Renovables
- ⊗ Térmica
- ⊗ Eólica
- ⊗ Celdas de combustible
- ⊗ Sistemas fotovoltaicos
- ⊗ Cocinas solares
- ⊗ Eficiencia energética
- ⊗ Ahorro de energía
- ⊗ Biomasa
- ⊗ Biocombustibles
- ⊗ Cambio climático

- ⊗ Mantenimiento centrado en la confiabilidad
- ⊗ Subestaciones eléctricas
- ⊗ Automatización
- ⊗ Aplicaciones industriales
- ⊗ Motores eléctricos
- ⊗ Termografía infrarroja
- ⊗ Análisis de vibraciones
- ⊗ Mecatrónica
- ⊗ Informática
- ⊗ Educación
- ⊗ Nanotecnología

**Publicación de trabajos aceptados en Journals Internacionales Científicos Indizados, con registro ISSN y ante el registro nacional de instituciones y empresas científicas y tecnológicas RENIECYT-CONACYT.**

CIERMMI

### Perfil SNI

### Perfil PRODEP

Inicio de recepción de resúmenes:	27 de octubre del 2017.
Fecha límite para recepción de resúmenes:	30 de marzo del 2018.
Notificación de aceptación de resúmenes:	6 de abril del 2018.
Fecha límite para recepción de artículos en extenso:	31 de julio del 2018.
Notificación de aceptación de artículo:	7 de septiembre del 2018.
Fecha límite de pago para autores con artículos aceptados:	28 de septiembre del 2018.
Fechas del congreso:	25 y 26 de octubre del 2018.

Para mayor información visitar: [www.cierqueretaro.org.mx](http://www.cierqueretaro.org.mx)