



CIENERGIA UG

Congreso Internacional de Energía UG

2023

SEPTIEMBRE 27, 28, 29

El Departamento de Ingeniería Eléctrica (DIE) y el Comité Organizador de la Sexta Edición del Congreso Internacional de Energía de la Universidad de Guanajuato - CIENERGIA UG 2023, invitan a la comunidad científica y tecnológica, nacional e internacional, a enviar artículos técnicos para su participación, en **modalidad híbrida**, en las siguientes áreas o ramas afines dentro del SECTOR ENERGÉTICO:

- Generación de Energía Eléctrica.
- Transmisión y Distribución de Energía Eléctrica.
- Gestión de Sistemas de Energía Eléctrica.
- Energías Renovables e Impacto Ambiental.
- Energía y Agua.
- Tecnologías 4.0.
- Aplicaciones Computacionales.
- Instrumentación Aplicada a la Industria.
- Telecomunicaciones y Protocolos de Seguridad.
- Automatización y Robótica.
- Tecnologías de la Información.
- Mantenimiento Industrial.
- Nuevas Tecnologías.

Los artículos seleccionados por el Comité Técnico serán publicados en el nuevo número de la revista *Identidad Energética* (ISSN: 2448 - 7775).

FECHAS IMPORTANTES

Publicación de la Convocatoria	29 de marzo
Límite de recepción de artículos en extenso	30 de junio
Nueva fecha límite de recepción de artículos en extenso	31 de julio
SEGUNDA EXTENSIÓN PARA RECEPCIÓN DE ARTÍCULOS	18 de agosto
Notificación de aceptación de artículos en extenso	04 de septiembre
Recepción de última versión del artículo, reseña biográfica corta del ponente, y en su caso video de la presentación	20 de septiembre
Fecha límite de registro de Asistentes	25 de septiembre
Fechas del congreso	27 - 29 de septiembre

EVENTO GRATUITO