

#### Transformación Digital hacia una Sociedad Inteligente











#### Convocatoria de Trabajos

El Comité organizador del XXXIV Congreso Nacional y XX Congreso Internacional de Informática y Computación de la ANIEI, (CNCIIC-ANIEI 2021) invita a estudiantes, profesionistas, profesores, investigadores, empresarios e industriales de la comunidad nacional e internacional a enviar trabajos en español o en inglés, que reporten resultados originales terminados o en proceso, en alguna de las áreas de Informática y Computación.

**CNCIIC-ANIEI 2021** será un espacio para la discusión de los avances recientes en las áreas más sobresalientes de la Informática Administrativa, las Ciencias de la Computación, la Ingeniería de Cómputo y sus aplicaciones. Los participantes tendrán la oportunidad de escuchar y ver presentaciones altamente especializadas y reunirse con colegas que trabajan en las siguientes:

Los participantes podrán compartir experiencias y prácticas exitosas en las siguientes áreas de interés:

- Analítica
- Big data
- Ciberseguridad
- Ciudades Inteligentes
- Competencias en TIC
- Cómputo de alto rendimiento
- Cómputo en la nube
- Cómputo móvil
- Cómputo oblicuo
- Contenidos abiertos
- Delitos informáticos
- Esteganografía
- E-learning
- E-economía
- E-educación
- Educación en TI
- Emprendimiento
- Futuro de las TIC
- Equidad de Genero
- Ingeniería de sw
- Ingeniería web
- Innovación en TIC
- Inteligencia ambiental
- Inteligencia artificial
- Inteligencia de negocios
- Internet de las cosas
- Matemáticas computacionales
- Mejores prácticas y estándares
- Minería de Datos
- Multimedia
- Primera y segunda brecha digital

























### Transformación Digital hacia una Sociedad Inteligente





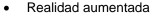












- Realidad virtual
- Responsabilidad social
- Sistemas digitales
- Seguridad de informática
- Sistemas distribuidos
- Sistemas de información
- Sistemas operativos
- TIC y responsabilidad social
- Vehículos autónomos
- Vida 2.0
- Otros temas de interés

En esta ocasión especial, se coordinan los esfuerzos del Comité Técnico que ha operado en años anteriores para revisar y avalar los trabajos a ser publicados en el libro electrónico "Retos y cambios para la formación de capital humano en TI para la Sociedad 5.0" con ISBN. A su vez los trabajos mejor evaluados se publicarán en la Revista electrónica "Tecnología Educativa de CONAIC" misma que cuenta con ISSN y está indexada en Latindex, DOI, DOAJ y Crossref, quien, a su vez, en su momento, solicitará la autorización de los autores para ser publicados.

### Envío de Trabajos para Selección

Los trabajos deberán ser enviados por medio del sistema de administración de trabajos en formato electrónico WORD, en la siguiente dirección electrónica:

http://www.aniei.org.mx/portal/openconf/openconf.php

## **Fechas Importantes**

Límite de recepción de trabajos: 30 de julio Notificación de aceptación o rechazo: 20 de agosto

Envío de versión definitiva: 10 de septiembre Límite de pago de cuota para incluir el trabajo en el 24 de septiembre

#### Criterios de Selección

Se evaluará la precisión, originalidad, importancia de los resultados reportados, claridad y calidad en la presentación, y la probabilidad de generar interés en la audiencia.

Si necesita más información sobre las ponencias, por favor contáctenos en el siguiente correo dirigido al Comité Organizador:

aniei@aniei.org.mx

























### Transformación Digital hacia una Sociedad Inteligente

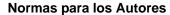












#### **Criterios Generales:**

- 1. Deberá tratarse de trabajos originales que no hayan sido publicados previamente en congresos o revistas.
- 2. Solo se aceptarán los trabajos, que hayan completado su pago.
- 3. Estos trabajos serán presentados en la sesión virtual del Congreso Nacional e Internacional de Informática y Computación 2021.
- 4. Anexar semblanza del o los ponentes.

### Presentación de los Trabajos:

Los trabajos deberán presentarse en español o en inglés, en una extensión máxima de 6 páginas, sin incluir referencias, y deberán contener los siguientes datos:

- Título de la presentación
- Área de conocimiento
- Nombre completo de cada autor
- Afiliación de cada autor
- Dirección electrónica y postal del autor con quién se establecerá el contacto
- Teléfono del contacto

La estructura del trabajo deberá contener:

- 1. Resumen de 150 palabras, como máximo, en español e inglés.
- 2. De tres a cinco palabras clave.
- 3. Revisión general del estado del arte relacionado con el tema de interés.
- 4. Problemática a resolver.
- 5. Descripción del estudio o la experiencia realizada.
- 6. Conclusiones.
- 7. Referencias.

El Comité Técnico comunicará a los autores de los trabajos aceptados que la única modalidad es "solo publicación".























## Transformación Digital hacia una Sociedad Inteligente

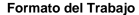












# El formato del trabajo será en Word con los siguientes lineamientos:

Tamaño papel: Carta

Márgenes: superior e inferior: 4.4 cm

derecho e izquierdo: 4.6 cm

Tipo de letra: Times o Times New Roman

Título: 14 puntos con espaciado posterior de 23 puntos

Área de 10 puntos con espaciado posterior de 11 puntos

Nombres de autores: 10 puntos con espaciado posterior de 11 puntos

Dirección electrónica: 10 puntos con espaciado posterior de 20 puntos

Dirección postal: 10 puntos con espaciado posterior de 20 puntos

Resumen: 9 puntos con espaciado posterior de 9 puntos

Palabras clave: Hasta 5 caracteres

Título de sección: 12 puntos con espaciados anterior de 26 y posterior de 14 puntos

Título de subsección: 10 puntos con espaciados anterior de 22 y posterior de 11 puntos

Párrafos: 10 puntos (siguiendo ejemplo)

Píes de figura: 9 puntos, en negritas la palabra **Fig.**, espaciado anterior 12 y posterior 6

Píes de tabla: 9 puntos, en negritas la palabra **Tabla**, espaciado anterior 12 y posterior 6

Palabra Referencias: 12 puntos con espaciado anterior de 26 y posterior de 14 puntos

Referencias: 9 puntos

Descargar Plantilla



















