**lineamientos de redacción
 Artículo Científico**

Se considerarán para participar en la XVIII Reunión Anual de Academias aquellas colaboraciones en español que se ajusten a los siguientes lineamientos:

1. Se deberán enviar trabajos rigurosamente inéditos y originales, no habiéndose presentado total o parcialmente en anteriores ediciones de este evento ni otros semejantes; así como tampoco coincidir con elementos de algún trabajo de otros autores.
2. El contenido del manuscrito debe ser producto del trabajo colegiado entre los miembros de una academia o proyecto de investigación institucional.
3. El número de autores participantes debe ser entre un mínimo de 2 y un máximo de 4, no habiendo alumnos colaboradores entre ellos.
4. El contenido de los manuscritos es responsabilidad exclusiva de los autores, quienes deben firmar la carta de autorización para uso de la obra.
5. Todos los trabajos se sujetarán a un proceso de revisión por pares académicos a doble ciego, cuyo arbitraje será de carácter inapelable.
6. El escrito deberá cumplir con una extensión de 15 cuartillas, dentro de las cuales quedarán contempladas las referencias y anexos o apéndices, además de los siguientes aspectos:
* Formato. Letra Times New Roman, 12, interlineado 1.5 (excepto las secciones de Resumen y Referencias, que serán con interlineado sencillo), márgenes 2.5 cm en cada borde de la hoja, alineación hacia la izquierda en el cuerpo del trabajo (excepto el Resumen, que irá con alineación justificada), sangría de 1.25 cm en cada uno de los párrafos, sin espacios entre párrafos.
* Título. Debe ajustarse a 12 palabras, solamente va con mayúscula la inicial de la primera palabra, el resto va en minúscula, evitar abreviaturas o siglas, centrado, con negrita.
* Autores. Nombre completo de cada autor, departamento de adscripción de cada autor y correo electrónico de autor de correspondencia.
* Resumen. No mayor a 300 palabras, redactado en pasado y en tercera persona del singular, que contenga las principales ideas respecto a la contextualización, fundamento, objetivos, método, resultados más relevantes y conclusiones. Incluir máximo 3 palabras clave.
* Introducción. Incluye los antecedentes y planteamiento del problema, objetivos, hipótesis (si existieran), relevancia del estudio, etcétera.
* Fundamentación teórica. Integra el marco de referencia con los principales conceptos, teorías y análisis de la literatura revisados, dando sustento al desarrollo del trabajo, citando las fuentes consultadas.
* Método. Debe aparecer el tipo de estudio, descripción de los sujetos, instrumentos y procedimiento.
* Resultados y discusión. Señalar los hallazgos más relevantes, que deben ser claros, breves y organizados, insertando tablas o figuras con la finalidad de mostrar lo más claro posible estos resultados; así como los parámetros estadísticos. También se debe incluir la discusión y argumentación de los resultados en comparación con otros autores.
* Conclusiones. Deben ser claras y precisas, resaltando las más importantes de la investigación, haciendo particular énfasis en la respuesta a los objetivos planteados e indicando si se cumplió o no con los mismos.
* Referencias. Deben acotarse ajustándose al [estilo APA](http://normasapa.com/como-hacer-referencias-bibliografia-en-normas-apa/) y sangría francesa, incluyendo solamente las referencias citadas en el trabajo, presentadas en orden alfabético y cuya publicación no pase de 10 años.
1. La aceptación de su trabajo presupone su presentación en mesa temática o cartel. Consulte los lineamientos que correspondan.
2. De no presentarse en el evento (presencial o remota según se indique), no podrá aparecer en las publicaciones que se generen.
3. Además, de cumplir con los lineamientos para redacción de artículos científicos, se espera que las contribuciones cumplan con lo siguiente:

Criterios de calidad para evaluar las contribuciones

* Rigor intelectual y científico. El trabajo presentado está fundamentado en sustento conceptual actualizado, correspondiente al tema que se maneja y cuyas conclusiones son resultado del análisis profundo de los datos aportados.
* Documento inédito. Es un manuscrito original, que no incurre en plagio ni fraude científico; que no ha sido presentado total o parcialmente en anteriores ediciones de este evento ni otros semejantes, evitando la duplicidad de la publicación. En caso de haber sido previamente presentado, debe aclararse en la introducción y describir cuáles son los elementos que hacen diferente esta contribución.
* Estructura y coherencia. El texto tiene calidad en la redacción, gramática, ortografía y formato, utiliza correctamente el lenguaje técnico ajustado al tema.
* Normalización de citas y referencias bibliográficas.

Citas

Las citas textuales que excedan de cuatro líneas irán en párrafo aparte, con márgenes a ambos lados mayores que los del resto del texto.

Todas las citas que sean mencionadas en el texto, deben aparecer en la lista de referencias y no debe incluirse en dicho apartado la literatura que no haya sido citada.

Las citas irán en el texto y pueden incluirse en tres formatos:

 … (Pérez, 2016).

Pérez, en su trabajo sobre… (2016)

En 2016, Pérez realizó un trabajo sobre…

Referencias

Para documento impresos, las referencias deben incluir: Apellido(s) e inicial(es) del autor, Año de publicación (entre paréntesis), Título del trabajo y subtítulo, si hay, separados por dos puntos, Edición a partir de la segunda edición, se abrevia con (ed.) (minúsculas y va entre paréntesis), Lugar de publicación, Editorial.

Para publicaciones periódica, las referencias deben incluir: Apellido(s) e inicial(es) del autor, Fecha de publicación, Título del artículo, Título de la revista, Volumen, Número (si es una revista de paginación separada), Páginas (si es un periódico se utiliza pp. antes del número de la página. Si se trata de una revista, únicamente se indica los números de página sin poner pp).

Para documentos electrónicos, las referencias incluirán: Apellido(s) e inicial(es) del autor, Fecha de publicación, Título del documento, Fecha de consulta, Dirección URL.

Mayores informes:

Coordinación de Desarrollo Académico

Tel. 410-90-00 Ext. 1600 y 1606

**ponenciasrada@itson.edu.mx**

[**www.itson.mx/reunionanual**](http://www.itson.mx/reunionanual)

**ponentesacademias@itson.edu.mx**