



## Consideraciones y aspectos a evaluar

### Originalidad y Contenido Técnico:

- El trabajo debe presentar investigación original y contribuciones significativas al campo de la ingeniería o tecnología.
- Se evaluará la novedad de las ideas, la metodología utilizada y los resultados obtenidos.
- El contenido debe ser técnicamente sólido y relevante para la comunidad científica y profesional. **(MAX. 6 paginas incluyendo referencias)**

### Calidad de la Redacción y Presentación:

- El "paper" debe estar escrito de manera clara y precisa. (puede ser inglés o español)
- Se exige un formato estandarizado, siguiendo las plantillas proporcionadas por el IEEE. (descargar plantilla)
- **El método de evaluación de artículos es de doble ciego.** Los datos como el nombre de los autores y las afiliaciones **NO** deben aparecer en el artículo entregado en el periodo hasta el 30 de junio. Todos estos datos deben ser incluidos en la versión final (ver fechas importantes).
- **La estructura del documento debe ser lógica, incluyendo:**
  1. Resumen y palabras clave
  2. Introducción, incorporando problemática y antecedentes
  3. Metodología, que destaque el procedimiento realizado para la obtención de resultados
  4. Descripción y resultados, el contenido debe incluir tablas de alta calidad y correctamente etiquetadas, figuras y referencias bibliográficas acorde a lo argumentado
  5. Conclusión
  6. Referencias



### **Referencias y Citas:**

- Es fundamental incluir referencias bibliográficas completas y precisas.
- Las citas deben realizarse siguiendo el estilo de citación del IEEE.
- Se valorará la inclusión de referencias a trabajos relevantes y actualizados.

### **Revisión por Pares:**

- El proceso de revisión por pares es esencial para garantizar la calidad de los "papers".
- Los revisores evaluarán la originalidad, la relevancia, la metodología y la claridad del trabajo y **decidirán si aplica como Conferencia o Poster**
- Los "papers" deben cumplir con las políticas de ética y plagio del IEEE.
- Solo se contemplará la publicación **de un artículo científico por autor**. En caso de contar con dos artículos que cumplan con los requisitos de selección y hayan sido presentados, se deberá contar con un co-autor adicional inscrito en el congreso para la publicación del segundo artículo.

El autor, o en el caso mencionado co-autor responsable del artículo, debe estar inscrito en el congreso para la inscripción temprana (ver fechas de inscripción)