**FORMULARIO PARA LA PRESENTACIÓN DE PONENCIAS**

**Enviar a:** [**investigacion@iitec-edu.com**](mailto:investigacion@iitec-edu.com)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **AUTOR N° 1** | | | |
| **Nombres y Apellidos** |  | **Grado académico** |  |
| **Institución** |  | **N° de Teléfono y/o WhatsApp** |  |
| **Correo electrónico personal** |  | **Correo electrónico institucional** |  |
|  | | | |
| **RESUMEN DE HOJA DE VIDA** | | | |
| **(No exceder las 50 palabras)** | | | |
| **AUTOR N° 2** | | | |
| **Nombres y Apellidos** |  | **Grado académico** |  |
| **Institución** |  | **N° de Teléfono y/o WhatsApp** |  |
| **Correo electrónico personal** |  | **Correo electrónico institucional** |  |
|  | | | |
| **RESUMEN DE HOJA DE VIDA** | | | |
| **(No exceder las 50 palabras)** | | | |
| **AUTOR N° 3** | | | |
| **Nombres y Apellidos** |  | **Grado académico** |  |
| **Institución** |  | **N° de Teléfono y/o WhatsApp** |  |
| **Correo electrónico personal** |  | **Correo electrónico institucional** |  |
|  | | | |
| **RESUMEN DE HOJA DE VIDA** | | | |
| **(No exceder las 50 palabras)** | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TÍTULO DE LA PONENCIA** | | | | |
| **(Utilice fuente N° 14)** | | | | |
| **Descriptores clave:** | **Marque con una X:** | | | |
| (5 Palabras) | **Investigación teórica** |  | **Investigación**  **Práctica** |  |
|  | | | | |
| **EJE TEMÁTICO RELACIONADO A SU INVESTIGACIÓN (MARQUE CON UNA X)** | | | | |
| **Investigación Agropecuaria:** | | | | |
| * Innovación agroalimentaria y desarrollo de maquinarias industriales. | | | |  |
| * Agroecología forestaria, cambio climático y desarrollo sostenible. | | | |  |
| * Nutrición vegetal, mejoramiento genético y sanidad. | | | |  |
| * Producción pecuaria sostenible: Mejoramiento y nutrición animal. | | | |  |
| * Microbiología: suelo, planta, animal y alimentos. | | | |  |
| **Tecnología Industrial:** | | | | |
| * Innovaciones en la mecánica automotriz. | | | |  |
| * Proyectos y sistemas eléctricos de potencia. | | | |  |
| * Diseño de sistema industriales y redes. | | | |  |
| * Materiales y procesos de manufactura. | | | |  |
| * Robótica e inteligencia artificial. | | | |  |
| * Ergonomía y seguridad industrial. | | | |  |
| **RESUMEN DE LA PONENCIA:** | | | | |
| (No más de 250 palabras, debe incluir objetivos, metodología y conclusiones o resultados (todo en un párrafo) | | | | |

**SUGERENCIAS PARA LA REDACCIÓN DE RESÚMENES**

Redactar el resumen en un solo párrafo, modo impersonal y en tiempo pasado, excepto las conclusiones que llevan el verbo en presente. Debe contener de 200 a 250 palabras. No debe incluir ecuaciones o referencias. Use la fuente Garamond en tamaño 12. El contenido del resumen debe estar completamente justificado. Procurar que el resumen tenga precisión, concisión, orden y la información más importante de cada sección del artículo original.

El resumen para un artículo teórico, de revisión de tema, reseña o recensión (que constituyen evaluaciones críticas de material publicado), debe describir:

* El tema en una sola oración.
* El objetivo o tesis.
* Las fuentes utilizadas.
* Conclusiones.

El resumen para un artículo estudio de caso (en el que se describe material obtenido al trabajar con un individuo, organización o situación, para describir un problema o indicar cómo resolverlo), incluye:

* Objetivo del estudio.
* Metodología utilizada.
* Discusión y resultados.
* Conclusiones.