**Titulo (En Verdana, tamaño 12, negrita y justificado)**

**Nombre del autor1, Nombre del autor2 y Nombre del autor1,2**

1 Departamento Uno, Institución Uno, Ciudad Uno, País Uno. E-mail: xxx@xxx.xx

2 Departamento Dos, Institución Dos, Ciudad Dos, País Dos. E-mail: xxx@xxx.xx

\*autor a quien dirigir correspondencia, se debe subrayar al autor que presentará el trabajo en las Jornadas.

(\*) Correo electrónico del autor de correspondencia: jifi.eai2024@gmail.com

Resumen

El resumen debe contener un máximo de 100 palabras, redactarse en español, con letra tipo Verdana, tamaño 10, justificado y a espacio simple. Es importante redactar de manera concisa el contenido, ser informativo, accesible e indicar tanto el alcance general como los principales resultados obtenidos, finalizando con las conclusiones extraídas. No se debe hacer mención a números de tablas, números de figuras, referencias o ecuaciones.

Palabras clave: palabra, palabra, palabra.

Abstract

The abstract should contain a maximum of 100 words, written in correct English, using Verdana font size 10, justified and in a single space. It should describe the content concisely, informative, accessible, indicating the general scope and the main results obtained. No mention of table numbers, figure numbers, references or equations.

Keywords: term, term, term.

**Highlights**

Incluir entre 3 a 5 frases que destaquen la novedad, relevancia y contribución del trabajo, con una extensión máxima de 100 caracteres (para cada una).

**Resumen Gráfico / Graphical Abstract**

Sintetizar los contenidos del trabajo con una imagen de manera concisa.

Introducción

Redactar todo el texto en Verdana, tamaño 10 y espacio simple. Dejar una línea entre secciones. El título de las secciones será en negrita. El trabajo completo debe ser redactado en español, con una extensión entre 6 y 8 páginas, incluyendo la primera página del resumen y abstract. El tamaño de la página será Carta, con todos los márgenes de 3,0 cm.

**Metodología Experimental**

*Título de la subsección*

Pueden insertarse subtítulos en minúscula y con numeración consecutiva.

**Resultados y discusión**

Las figuras y gráficas deben incluirse en el texto. Las figuras se identificarán con números arábigos (Figura 1). Puede utilizarse color en las Figuras. Utilice diferentes tipos de líneas y símbolos en figuras con múltiples líneas. Las leyendas sobre los ejes X y Y deben ser de tamaño legible. La leyenda de las figuras se colocará debajo de las mismas, con alineación justificada (Figura 1).

|  |
| --- |
|  |
| Figura 1. Logo del JIFI 2024. |

Las tablas deben citarse en el texto. Se identificarán con números arábigos (Tabla 1) y llevarán un encabezamiento descriptivo con alineación justificada. Debajo de la tabla se podrán incluir las aclaraciones correspondientes.

Tabla 1. Ejemplo a seguir para las tablas.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Columna 1** | **Columna 2** | **Columna 3** | **Columna 4** | **Columna 5\*** |
| Catalizador1 | X | Y | Z | A |
| Catalizador2 | XX | YY | ZZ | AA |
| Catalizador3 | XXX | YYY | ZZZ | AAA |

\*Información adicional.

**Conclusiones**

Insertar aquí las conclusiones

**Agradecimientos**

Si fuera necesario, se colocará antes de las referencias

**Referencias**

Las referencias bibliográficas deben insertarse en el texto con números arábigos consecutivos y entre corchetes, ubicándolas lo más próximo posible a lo citado. Seguir el estilo indicado en los siguientes ejemplos:

1. V. Márquez, R. Torres, F. Solís; Appl. Catal. B: Environmental 138 (2000) 345-355.
2. G. Maire, L. Hilaire, O. Zahraa en Metal-Support Effects in Catalysis, B. Imelik (Ed.). ElsevierScientific, Amsterdam (1982) Vol. 11: 285-293.
3. L. González, J. Cruz, C. Bianchi en Anales del 13º Congreso Brasilero de Catálisis. Foz de Iguazú-PR (1999) Vol. 3: 1751-1757.
4. http://iio.ens.uabc.mx/Curso%20Internet%20Miguer/o20Angel/2\_Arcillas/Arcilla. htm# Figura%202.3. Fecha de consulta: 16/09/2008

Los trabajos completos deberán ser enviados a través del correo electrónico: jifi.eai2024@gmail.com