**ESCRIBA AQUI EL TÍTULO DE SU TRABAJO EN LETRAS MAYÚSCULAS, ARIAL 14, negrita, párrafo centrado a espacio sencillo**

**Inserte el nombre de los autores (Arial 10, negrita, párrafo centrado e interlineado simple). Escriba los nombres siguiendo el ejemplo, subrayando al autor responsable del trabajo. Ejemplo:**

**E. M. Subdíaz-Guadarrama1, J. C. Ochoa-Jaimes1, A. Stefanoni-Altamirano1, A. Perfecto-Peralta1, J. R. Rendón-Villalobos3, R. Salgado-Delgado1,2 y E. García-Hernández1,2**

Inserte aquí la institución y correo electrónico de cada uno de los autores y la dirección completa del autor responsable del trabajo. (Arial, 10, itálica, párrafo centrado e interlineado simple). Ejemplo:

1Departamento de Ingeniería Química y Bioquímica del Instituto Tecnológico de Zacatepec- [mahesubdiaz@hotmail.com](mailto:mahesubdiaz@hotmail.com), [carl\_dinho@hotmail.com](mailto:carl_dinho@hotmail.com), [julian\_thestrokes14@hotmail.com](mailto:julian_thestrokes14@hotmail.com), [antonio\_perfect@hotmail.com](mailto:antonio_perfect@hotmail.com) 2División de Estudios de Posgrado e Investigación del Instituto Tecnológico de Zacatepec, Calzada Tecnológico No.27, Col. Centro, Zacatepec Morelos, México- [eddgarcia@hotmail.com, renesalgado@hotmail.com](mailto:eddgarcia@hotmail.com,%20renesalgado@hotmail.com), 3Centro de Investigación de Productos Bióticos del IPN – [rrendon@ipn.mx](mailto:rrendon@ipn.mx)

***Área de participación****: Escriba el área de participación*

**Resumen**: Inserte aquí su resumen de máximo 250 palabras, letra Arial 10, párrafo justificado e interlineado simple.

**Introducción.**

Escribir el texto de la introducción (Arial 12, espacio simple, párrafo justificado).

**Sección Experimental y/o Fundamento Teórico.**

Escribir el texto de la Sección Experimental o del Fundamento Teórico (Arial 12, espacio simple, párrafo justificado).

**Resultados y Discusión.**

Escribir el texto de la introducción (Arial 12, espacio simple, párrafo justificado).

**Tabla X.-** Insertar tablas en formato libre. **Encabezar** la tabla con un breve texto escrito en Arial 10)

**Figura X.-** Insertar figuras en formato libre y escribir la leyenda correspondiente en la **parte inferior** con Arial 10.

**Conclusiones.**

Escribir el texto de las conclusiones (Arial 12, espacio simple, párrafo justificado).

**Agradecimientos.**

Escribir el texto de los agradecimientos (Arial 12, espacio simple, párrafo justificado).

**Referencias.**

Ejemplos:

1. Para artículos: R. Ling; M. Yoshida; P.S. Mariano *J. Org. Chem.* 1996**,** *61,* 4439.
2. Para tesis: F. H. Door, PhD Thesis, University of Akron, 1995.
3. Para libros sin editor: E. Haslam, *Shikimic Acid Metabolism and Metabolites,* John Wiley & Sons, New York, 1993.
4. Para libros con editor: J. G. Buchanan; H. Z. Sable in *Selective Organic Transformations,* B. S. Thyagarajan, Ed.; Wiley-Interscience, New York, 1972; Vol. 2, 1-95.
5. Para patentes: F. R. Lyle, U.S. Patent 5 973 257, 1985; *Chem. Abstr.* 1985, *65*, 2870.

Para memorias de Congresos: O. Barbosa in PPS 19 Proceedings, Melbourne, 2003, CD

**Autorización y renuncia.**

*Los autores del presente artículo autorizan al Instituto Tecnológico de Zacatepec (ITZ) para publicar el escrito en el libro electrónico del* ***CONGRESO INTERNACIONAL EN TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN y DOCENCIA 2017****. El ITZ o los editores no son responsables ni por el contenido ni por las implicaciones de lo que está expresado en el escrito.*