Título

Primer Autor¹; Segundo Autor²; <u>Tercer Autor</u>^{3*} (Times New Roman, 10 puntos, centrado)

¹ Afiliaciones de los autores, en itálicas (10 puntos, centrado)

*correo electrónico del autor de correspondencia (itálicas, 10 puntos, centrado)

Resumen

El resumen tendrá un máximo de 200 palabras, dejando dos líneas en blanco antes de la palabra "Resumen". Use el tipo de letra Times New Roman de 11 puntos con espacio sencillo. Se debe dejar un margen de 1.25 cm en ambos extremos. No utilice ecuaciones, fórmulas ni citas a referencias en el resumen.

Palabras clave

Se podrán usar hasta cuatro palabras claves que se colocarán después del resumen en negritas y letra itálica.

1. INTRODUCCIÓN

Este documento describe el formato y estilo de preparación de los trabajos que serán presentados en el XXV simposio Técnico Científico del SUTIN. Los autores deben apegarse necesariamente a este formato. Los trabajos deberán enviarse en formato de Word, con el nombre de archivo: XXV_STC_Nombre corto de ponencia, vía correo electrónico a jorge.aguilar@inin.gob.mx y mercedes.alfaro@inin.gob.mx para la integración de las memorias.

2. EXTENSIÓN DEL TRABAJO

Los trabajos deben estar escritos en idioma español y con una extensión máxima de **tres cuartillas**, tamaño carta (21.59 cm x 27.94 cm), incluyendo texto, figuras y tablas, con tipo de letra Times New Roman. Los márgenes superior, inferior, izquierdo y derecho deben ser de 3 cm cada uno. El cuerpo texto debe ser escrito con espaciado 1.15 y justificado. El **título** debe estar en negritas, **14 puntos** y centrado. Los nombre de los autores, en tamaño 10 puntos y centrados. Las afiliaciones, y correo electrónico deben estar en *itálicas*, tamaño 10 puntos y centrados. El tamaño de letra en cualquier otra parte del texto debe ser de 11 puntos, a excepción de los títulos de secciones. El nombre del autor que expondrá el trabajo debe estar <u>subrayado</u>, y el nombre del autor de correspondencia debe estar marcado con un asterisco (*), indicando su dirección de correo electrónico. Los autores deberán referirse de la siguiente manera Apellido, Nombre, seguido de un punto y coma (;) cuando sea más de 1 autor, ejemplo: González Ramírez, Eulalio; Neri Vela. Rodolfo; García Hidalgo, Sara; etc. Cuando existan múltiples afiliaciones, éstas deberán indicarse con superíndices. Se debe dejar dos líneas en blanco entre la dirección del correo electrónico del autor de correspondencia y el cuerpo del texto.

3. TÍTULOS DE LAS SECCIONES

Los títulos de cada sección deben estar en **negritas**, alineados al centro, en mayúsculas, con fuente Times New Roman tamaño 12 puntos. Se sugiere que el trabajo tenga la siguiente estructura: I. Introducción, II. Desarrollo, III. Resultados y Discusión, IV. Conclusiones, Agradecimientos y Referencias. Todas las secciones deberán ir numeradas a excepción de "Agradecimientos" y "Referencias". Deberá haber un espacio de **dos líneas** en blanco entre el fin de una sección y el título de la sección siguiente y de **una línea** en blanco entre el título de una sección y el texto de dicha sección.

4. TABLAS Y FIGURAS

Se deberá hacer referencia a las figuras y tablas como parte del texto nombrándolas con la primer a letra en mayúscula (p.e. Figura X o Tabla Y), el contendido de estas deberá estar en idioma español, colocadas lo más cercano a su referencia en el texto, con una línea en blanco de separación con el texto anterior y posterior; y deben numerarse con números arábigos para figuras y romanos para tablas. El tipo de letra del título de la tabla y leyenda de la figura es Times New Roman tamaño 11 puntos. Deben evitarse las líneas verticales en las tablas. El título de la tabla debe estar justo arriba de la misma. Las leyendas de las figuras deben estar centradas debajo de éstas. A continuación, se presentan ejemplos del formato de las tablas y figuras.

Tabla I. Ejemplo de tabla.

	% at. (XPS)	% at. (EDS)
V_2O_5	-	-
V_2O_5 -1Ag	1.5	1.1
V_2O_5 -5Ag	2.9	1.3
V_2O_5 -10Ag	4.5	4.3
V_2O_5 -20Ag	6.8	8.1

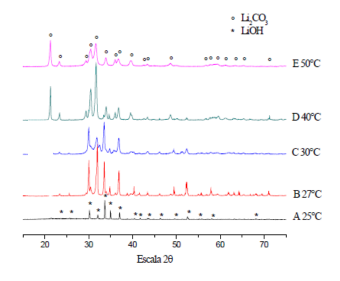


Figura 1. Ejemplo de figura

5. ECUACIONES

Las ecuaciones deben estar alineadas a la izquierda en numerales arábigos dentro de paréntesis y alineado a la derecha, como se muestra en el siguiente ejemplo:

$$E_{XC} = \int d^3r \, \varepsilon_{XC} [n(\mathbf{r})] n(\mathbf{r}) \tag{1}$$

6. CONCLUSIONES

AGRADECIMIENTOS

Reconozca la ayuda de colegas, instituciones y fuentes de financiamiento si así lo desea.

REFERENCIAS

Las referencias deben estar al final del trabajo después de la sección de Agradecimientos. Deben ser numeradas en el orden en que aparecen en el texto, deben escribirse entre corchetes. En la lista de referencias las revistas [1], los libros [2], los capítulos de libro [3], las memorias de congresos [4] y las páginas electrónicas [5] deben citarse siguiendo los siguientes ejemplos:

- [1] C. Pisany, R. Dovea, and C. Roetti, Hartree-Fock Ab-initio Treatment of Crystalline Systems. Springer, Berlin, (1988)
- [2] G.B. Marin, G.S. Yablonsky, *Kinetics of Chemical Reactions*, Wiley-VCH, Weinheim, (2011).
- [3] G. Rosas, L.B. Smith, en T. López, Y.F. Srinivasan (Eds.), *Introduction to the Elements of Catalysis*, Mexico Publishers, México (2010), pp. 318-375.
- [4] International Atomic Energy Agency (IAEA), *Nuclear Safety Standards*, IAEA, 2024. [En línea]. Disponible en: https://www.iaea.org/resources/safety-standards. [Fecha de acceso: 10 de marzo de 2025].