**Título del resumen en extenso, centrado, con letras minúsculas y en negritas en tamaño 14 en Times New Roman**

Apellidos y nombre del autor ponentea, Apellidos y nombre de autor, Apellidos y nombre de autorb, Times New Roman de 12 pt.

a Usar superíndices para los datos de contacto de los autores sólo si son de distintas dependencias o universidades, Times New Roman de 11 pt.

bEjemplo: Facultad de XXX, Universidad Autónoma de Yucatán, Dirección. Ciudad, Estado, C.P., (correo@electrónico de quien expondrá el trabajo y correo @electrónico del autor por correspondencia).

**Área temática:** Revise convocatoria para consultarla, Times New Roman de 12 pt.

***Palabras clave:*** *Palabra clave1; palabra clave2; palabra clave3 (el número máximo de palabras clave es 3),* Times New Roman de 12 pt.

**Resumen**

El resumen debe contener un máximo de 100 palabras que especifiquen brevemente los objetivos del Trabajo, los principales resultados obtenidos y las conclusiones extraídas. Times New Roman de 12 pt.

**Introducción**

Todo el documento debe ser redactado en fuente Times New Roman de 12 pt, debe estar justificado, sin sangrías. No inserte espacio entre párrafos. Use Times New Roman de 12 pt en negrita para todos los encabezados. No enumere ni use letras en los encabezados de las secciones. Use márgenes de 2.5 cm arriba y 1.9 cm en los otros tres lados de la página. La longitud máxima aceptable para el documento es de ocho páginas tamaño carta (incluyendo figuras y tablas), incorporando todo el texto y las referencias, con un límite total de 4000 palabras.

El documento debe redactarse en lenguaje técnico, con corrección gramatical y ortográfica, evitando ambigüedades y sobreentendidos sin incurrir en repeticiones. Se usará un tono impersonal o el plural de primera persona, excluyendo enfoques subjetivos.

La sección de Introducción debe establecer claramente el contexto y los objetivos de su trabajo.

**Materiales y Métodos**

Incluya una breve descripción de los métodos/técnicas utilizadas. No es necesario describir los principios de los métodos si se pueden citar referencias accesibles o textos estándar. Si necesita escribir nombres científicos o en otro idioma diferente al español use letra cursiva. Para los compuestos químicos use fórmulas condensadas y su concentración en g/L o % según convenga. Incluya sólo la información necesaria para que el lector pueda interpretar los resultados que incluya en este resumen.

**Resultados y Discusión**

Esta sección debe resumir claramente los resultados experimentales obtenidos o los principales hallazgos del estudio. Destaque cualquier tendencia o punto de interés y explique su significado. Todos los resultados importantes presentados en el documento deben estar respaldados y/o comprobados con gráficos o tablas.

**Figuras y Tablas:** Si desea presentar sus resultados en tablas o gráficos, utilice los siguientes formatos. Asegúrese de que todas las figuras y tablas estén claramente etiquetadas:

**Tablas:** Ejemplo de encabezado: "Tabla 1" (en negrita). El título de la tabla debe aparecer arriba de la tabla.

**Tabla 1.** Este es el estilo para los títulos de las tablas. "Tabla 1, 2, etc." debe estar en negrita. Los títulos de las tablas deben aparecer encima de las tablas.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Área de texto** | Papel en formato US (Imperial) | |
|  | **(mm)** | **(mm)** | **(in)** |
| Profundidad | x | 279.4 | 11.0 |
| Margen superior/inferior | - | x | x |
| Ancho | x | 215.9 | 8.5 |
| Margen izquierdo/derecho | - | x | x |

**Figuras:** Ejemplo de encabezado: "Figura 1" (en negrita). La leyenda de la figura debe aparecer debajo de la figura. Use letra de tamaño 9 como mínimo dentro de las figuras. La letra y la figura debe ser legible.



**Figura 1.** Este es el estilo para las leyendas de las figuras. "Figura 1, 2, etc." debe estar en negrita. Las leyendas de las figuras deben aparecer debajo de las figuras.

**Conclusiones**

Debe proporcionar una breve explicación sobre la importancia e implicaciones del trabajo presentado, resaltando cualquier mensaje clave que desee transmitir.

El autor deberá registrar su trabajo mediante la plataforma oficial del evento. El archivo de resumen debe enviarse en formato .doc o .docx y seguir las instrucciones de la sección **“Criterios para presentación de trabajos”** de la convocatoria del evento: (<https://7th-iwa-ywpmexico-2025.com/>).

El nombre del archivo del trabajo deberá asignarse de la siguiente forma:

Área temática (AT del 1 al 17), guion bajo, el apellido paterno, guion medio, primer nombre.

Ejemplo: el trabajo de Jesús Ramón López Martínez que presentó en al área temática 8: Agua potable y abastecimiento deberá nombrarse: AT8\_Lopez-Jesus

Se deberá enviar al correo electrónico: [**trabajostecnicos@7thIWA-YWPmexico.com**](mailto:trabajostecnicos@7thIWA-YWPmexico.com)y [**7th.ywp.conference@gmail.com**](mailto:7th.ywp.conference@gmail.com)dos versiones del trabajo técnico, la primera versión completa de acuerdo con presente formato y una segunda versión sin incluir apellidos y nombres completos de los autores, institución y dirección postal de los autores, correos electrónicos de los autores, únicamente incluir el nombre del trabajo técnico. Del mismo modo, debe adjuntar el formato de inscripción de trabajo técnico con los datos requeridos. No se aceptarán trabajos que carezcan de alguna de las secciones aquí citadas, ni aquellos que no se ajusten a las extensiones mínima y máxima. El resumen será reproducido sin modificaciones, tal como fue enviado, por lo que su contenido es responsabilidad de los autores.

**Agradecimientos.** Puede escribir aquí la fuente de financiamiento de tu investigación, o agradecer a los técnicos o instituciones por el análisis de muestras. Evitar agradecimientos de índole personal o dedicatorias,

**Referencias**

Las referencias deben estar disponibles y accesibles. Asegúrese de que todas las fuentes citadas en el texto estén incluidas en la lista de referencias y que las fechas y autores coincidan en ambos lugares.

Para citar en el texto, use el apellido del autor y el año de publicación:

Ejemplo: Jones (2002) o (Jones, 2002).

Use iniciales solo si hay dos autores con el mismo apellido y año de publicación. La abreviatura "et al." debe utilizarse en el texto cuando haya más de dos coautores en un trabajo citado. Las referencias deben listarse alfabéticamente al final del documento. Aunque en el texto se prefiera "et al.", en la lista de referencias deben incluirse todos los autores. Las referencias deben contener suficiente información para que el lector pueda localizar la fuente.

**Ejemplos de referencias:**

Bell J. (2002). Treatment of Dye Wastewaters in the Anaerobic Baffled Reactor and Characterisation of the Associated Microbial Populations. Tesis doctoral, Pollution Research Group, University of Natal, Durban, Sudáfrica.

Henze M., Harremoës P., LaCour Jansen J. y Arvin E. (1995). Wastewater Treatment: Biological and Chemical Processes. Springer, Heidelberg.

McInerney M. J. (1999). Anaerobic metabolism and its regulation. En: Biotechnology, J. Winter (ed.), 2ª ed., Wiley-VCH Verlag, Weinheim, Alemania, pp. 455-478.

Sobsey M. D. y Pfaender F. K. (2002). Evaluation of the H2S method for Detection of Fecal Contamination of Drinking Water, Reporte WHO/SDE/WSH/02.08, Water Sanitation and Health Programme, WHO, Ginebra, Suiza.

Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater (1998). 20ª ed., American Public Health Association/American Water Works Association/Water Environment Federation, Washington DC, EE.UU.

Zeng R. J., Lemaire R., Yuan Z. y Keller J. (2004). A novel wastewater treatment process: simultaneous nitrification, denitrification and phosphorus removal. Water Science and Technology, 50(10), 163-170.