



XXI CONGRESO DE LA CIENCIA DEL SUELO

OCTUBRE 1 AL 4 DE 2024 - MEDELLÍN, COLOMBIA

"POR UN SUELO SALUDABLE Y PRODUCTIVO HACIA UN DESARROLLO SOSTENIBLE"



INSTRUCCIONES PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS CORTOS Y POSTERS

-INSTRUCCIONES A LOS AUTORES-

Con el objeto de difundir e intercambiar resultados de investigación en el XXI congreso de la Sociedad Colombiana de la Ciencia del Suelo, los participantes podrán someter resúmenes (solo 1 como expositor), de acuerdo al dictamen del Comité Académico del Congreso, estos se presentarán en forma oral (15 minutos) o en poster (10 minutos, ver instrucciones abajo).

Nota: El horario y comisión de las presentaciones orales y de los posters serán indicados en el programa general.

Tamaño de hoja: carta, márgenes de 2.5 cm a todos los lados, a una columna, espacio interlineal sencillo. Tipo de letra: Times New Roman, tamaño 12.

FECHA DE ENTREGA DE RESÚMENES: a partir de Abril 30 y hasta Agosto 30 de 2024 al correo electrónico: sccsuelo.congreso2024@gmail.com

TÍTULO: debe ser breve (máximo 15 palabras), conciso y reflejar aspectos específicos del trabajo. Se recomienda no emplear abreviaturas, nombres taxonómicos de organismos, fórmulas químicas, ni la clasificación detallada del suelo. Letra Times New Roman tamaño 12, en negrita y mayúscula sin espacio entre líneas y centrado.

AUTOR (ES): Se incluirán el nombre(s) y apellidos de los autores, la dirección de la Institución a la que pertenece cada uno y los correos electrónicos. Indicar quien es el autor de correspondencia, con el cual se seguirán haciendo las comunicaciones y quien presentará el trabajo en el Congreso.

RESUMEN: los resúmenes deben tener máximo 300 palabras, sin cuadros, ni figuras. Para la redacción del resumen debe considerar Introducción, Materiales y Métodos, Resultados, Conclusión del trabajo:

- *Introducción:* es una condensación de las ideas esenciales de los resultados del trabajo. El resumen deberá relacionar claramente: Antecedentes (2 frases), Problema (1 frase), Justificación (1 frase), Hipótesis (1 frase), Objetivo general (1 frase que inicie con un verbo en infinitivo). No se repetirá información dada en el título, ni hará relación a las referencias.

- *Materiales y métodos:* indicar el método empleado para establecer los tratamientos y el diseño experimental (2 frases).

- *Resultados:* resaltar los principales resultados en función del objetivo (1-2 frases).

- *Conclusión:* establezca una conclusión general obtenida del estudio, recuerda que esto también debe estar en función del objetivo (1-2 frases).

PALABRAS CLAVE: Después del resumen se incluirán cinco palabras clave, distintas a aquellas usadas en el título.



XXI CONGRESO DE LA CIENCIA DEL SUELO

OCTUBRE 1 AL 4 DE 2024 - MEDELLÍN, COLOMBIA

“POR UN SUELO SALUDABLE Y PRODUCTIVO HACIA UN DESARROLLO SOSTENIBLE”



INSTRUCCIONES PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS CORTOS Y POSTERS

-NORMAS GENERALES PARA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS MODALIDAD ORAL-

TIEMPO PARA LA EXPOSICIÓN: 12 minutos y 3 minutos para preguntas y respuestas. No use un número excesivo de diapositivas debido al tiempo determinado para su presentación.

Tamaño y tipo de Letra: se sugiere títulos en 28 puntos y subtítulos 20-24. Tipo de letra Arial o Tahoma. Use negrilla en títulos y subtítulos. Evite usar más de 7-10 líneas por diapositiva. No use transiciones complejas entre diapositivas. Distribuya la información de la presentación a través de las secciones:

-**Título:** debe ser corto y llamativo, centrado con caracteres en mayúscula, en negrilla y en tonos oscuros. Usar 14 palabras para el título. Tamaño de letra: 28. Tipo de letra: Arial. Autor(es): indicar nombre(s) y apellido(s) de los autores, e-mail de contacto. Puede usar logos institucionales.

-**Introducción:** antecedentes, problema, justificación, hipótesis y objetivo(s).

-**Materiales y métodos:** sitio, métodos, tratamientos, variables, diseño experimental, análisis estadísticos. Se recomienda usar diagramas, imágenes, fotos para describir sus métodos.

-**Resultados y Discusión:** use figuras o tablas (en color para mejorar el contraste), puede usar fotos e imágenes (mínimo 300 px) si hay discusión ésta deberá ser breve. En general, las figuras e imágenes son más efectivas que las tablas; las tablas se leen mejor que los textos. No use tablas complejas que impiden ver detalles de los resultados. Recuerde que sus resultados estén en función de los objetivos.

• **Conclusiones:** deben ser cortas, y deben presentarse en párrafos breves. No debe tener información que no haya sido descrita en la investigación. Recuerde que sus conclusiones estén en función de los objetivos.

• **Referencias:** la lista de referencias bibliográficas deberán reducirse al mínimo (tamaño de letra 18). Las referencias se pueden citar en el texto usando el formato (autor, año).

-NORMAS GENERALES PARA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS MODALIDAD DE PÓSTER-

El póster debe ser legible desde una distancia de dos (2) metros. Lo ideal es que el póster no contenga mucho texto, deberían preferirse gráficas e ilustraciones que despierten el interés en el público.

ESTRUCTURA

- **Tamaño:** 1.2 m (alto) x 0.9 m (ancho). Use negrilla en títulos y subtítulos. Menos de 800 palabras.

- **Título:** debe ser corto y llamativo, centrado con caracteres en mayúscula, en negrilla y en tonos oscuros. Usar máximo 14 palabras para el título. Usar una columna, con el texto centrado. Tamaño de letra: 36. Tipo de letra: Arial.

- **Autor (es):** indicar nombre(s) y apellido(s) de los autores, e-mail de contacto. Indicar el autor de correspondencia. Usar una columna, con el texto centrado.

Las siguientes secciones se presentan distribuidas en el poster en tres columnas y deben tener un tamaño de letra de 20-24 puntos:

- No incluya resumen en el poster.

- **Introducción:** Debe ser clara y concisa. La introducción es una condensación de las ideas esenciales de los resultados del trabajo. Antecedentes (2 frases), Problema (1 frase), Justificación (1 frase), Hipótesis (1 frase), Objetivo general (1 frase que inicie con un verbo en infinitivo). No se repetirá información dada en el título. Las referencias se pueden citar en el texto usando el formato (autor, año).

- **Materiales y métodos:** la descripción metodológica debe ser breve. Se debe indicar (i) el sitio del experimento, (ii) método empleado para establecer los tratamientos, (iii) variables, (iv) diseño experimental, (v) análisis estadísticos. Puede incluir figuras, diagramas e imágenes (resolución mínima de 300 px).

- **Resultados y discusión:** los resultados deben ocupar una parte importante del poster, para eso use figuras o tablas (en color para mejorar el contraste), puede usar fotos e imágenes (mínimo 300 px) si hay discusión ésta deberá ser breve. En general, las figuras e imágenes son más efectivas que las tablas; las tablas se leen mejor que los textos.

- **Conclusiones:** deben ser cortas, y deben presentarse en párrafos breves. No debe tener información que no haya sido descrita en la investigación.

- **Referencias:** la lista de referencias bibliográficas deberán reducirse al mínimo (tamaño de letra 18).

• En la parte inferior derecha se colocará el logo o logos de su institución.