\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2023

Comité Científico SAIQO,

Por medio de la presente manifiesto estar interesado/a en presentar el trabajo titulado\_“\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_”\_al Premio SAIQO en el área de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Síntesis Orgánica, Fisicoquímica Orgánica o Química de Productos Naturales y Bioorgánica).

Declaro que actualmente soy estudiante de posgrado.

Sin otro particular, saludo muy atentamente,

 Nombre y Apellido



**TÍTULO: UTILICE ARIAL 11 PTS, EN NEGRITA, CENTRADO Y TOTALMENTE EN MAYÚSCULAS**

**Lionel A. Messi**, Angel F. Di Maria y Lionel S. Scaloni: Utilice Arial 10, centrado. Emplee **negrita** para el nombre del autor que presenta el póster.

Institución: Arial 8, centrado (Filiación, Departamento, Facultad, Universidad, Ciudad, C. Postal, País, e-mail).

Tres palabras claves en Arial 8, alineado a la izquierda.

Resumen: escriba su texto en 3 (tres) páginas como máximo, utilizando la fuente Arial 10, justificado a ambos lados, con una sangría de 1 cm. En este apartado es posible insertar figuras, tablas, esquemas, etc. Respete el interlineado establecido (múltiple a 1,15 líneas; 6 puntos antes de cada párrafo) y el formato de **Introducción, Resultados, Discusión y Conclusiones**, sin subtitularlas en el texto. Se puede agregar materiales y métodos entre la introducción y los resultados. Puede adicionar referencias al final del documento dentro de los márgenes pre-establecidos, siguiendo el formato indicado al pie.1

Tamaño de hoja: A4, Área de escritura de 14 cm de ancho por 22,7 cm de alto. Márgenes: Superior: 3,5 cm; Inferior: 3,5 cm; derecha: 3,5 cm; izquierda: 3,5 cm

Tablas: utilizar las opciones proporcionadas por el procesador de texto que emplea para el resumen.

Figuras o Esquemas: Asegúrese de incorporar la Figura o Esquema en la modalidad “en línea con el texto”. Puede emplear *ChemWin*, *ChemDraw* o aplicaciones similares. Si se desea numerar las estructuras se debe utilizar fuente Arial 8, en números arábigos y en negrita. En el caso de utilizar la aplicación ChemDraw sugerimos ajustar los parámetros de dibujo al formato ACS Document 1996.

**La extensión de este resumen debe ser de 3 (tres) páginas como máximo.**



**Referencias/ Bibliografía:**

1. Tatami, S. M.; Noquera, P. B. *Org. Lett*. **2022**, *54*, 690-698.

**Antes de enviar el Resumen se recomienda revisar exhaustivamente ya que una vez enviado NO podrá ser modificado. Recuerde nombrar su resumen con el área, apellido e iniciales, convertido a pdf, por ejemplo, FQO-MessiLA-RE.pdf. (Las áreas son SO, PNB y FQO)**