TITULO DEL TRABAJO

Apellidos, Nombres 1(1); Apellidos, Nombres 2(2)\*

 (1) Instituto de Materiales Avanzados (IMA), Universidad Nacional de Larala, CONICET, Buenos Aires, Argentina.

(2) Institute of Materials, University of the Whatever, Texas, USA.

# \*Correo electrónico (autor de contacto): autor\_2@frba.utn.edu.ar

### RESUMEN

El resumen o abstract a presentarse en el XII congreso SAM-CONAMET 2024 tiene una extensión máxima de UNA PÁGINA. Dentro de esa extensión pueden incluirse una o dos referencias si se desea pero no deben ir gráficos ni figuras. Se estipula un mínimo de 200 palabras y un máximo de 300.

Debe respetarse el formato planteado en esta planilla, con tipo de letra y tamaño, así como también el formato de espaciado y márgenes. Se sugiere utilizar un sólo párrafo, y se usan más usar una separación de 6 puntos como en este ejemplo. El título va en mayúsculas, tamaño 14 y no debe ocupar más de dos renglones.

El resumen una vez aceptado será publicado en un libro de resúmenes del congreso con ISBN, en formato electrónico.

###

### REFERENCIAS

## A. García, J. Perez, G. Estrada, J. of Mat. Sci. 22 (2020) 324-329. DOI:

## Ashby, Jones “Materiales para Ingenierías”, Reverte, 2010.

***Notas*** *(borrar de acá en más antes de enviar)*

*El**resumen debe ser subido o enviado como archivo* ***pdf****.*

*El manuscrito debe ser cargado a través del Formulario en la web del congreso SAM-CONAMET 2024; siguiendo los pasos que allí se indican.*

*Debe nombrar el archivo de la siguiente manera:*

***Tópico-Apellido y luego iniciales de los nombres del autor de contacto***

***En el caso de enviar más de un trabajo en el mismo tópico, colocar el número del trabajo luego del apellido****. Se aceptará la exposición de un máximo de 2 trabajos por inscripción.*

*Por ejemplo: 4-PerezAJ, 5-PerezAJ\_01, 5-PerezAJ\_02*