

20 al 22 de marzo de 2024

¡Prepárate para presentar tus investigaciones de manera visual y efectiva!

Un póster científico es como una ventana que te conecta con el conocimiento. Es una presentación visual y atractiva de tus investigaciones, donde las imágenes y el texto se unen en función de lo informativo. Es una forma dinámica de compartir tus ideas, investigaciones y experiencias significativas en certámenes académicos, llevando a los espectadores a un viaje por tus resultados. ¡Imagina un tablero donde la ciencia cobra vida y te invita a explorar su mundo!

Las siguientes son las indicaciones para la presentación de tu póster científico en nuestro Congreso:

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

- Tamaño: 90 x120
- Papel: utilizar papel satinado o semibrillante de alta calidad de 200 gramos.
- Policromía
- Formato vertical
- Resolución: para poder imprimir el póster en el tamaño indicado debe cuidarse su resolución entre 100 ppp a 150 ppp

CONTENIDO DEL PÓSTER:

1. Título claro y conciso: elige un título que resume claramente el contenido de tu investigación.
2. Autores y afiliaciones: incluye los nombres de todos los autores y sus afiliaciones institucionales.
3. Introducción: presenta el contexto y la relevancia de tu investigación o experiencia de manera sucinta.
4. Objetivos: describe los objetivos de tu estudio o experiencia significativa de manera clara y específica.
5. Metodología: resume los métodos utilizados para llevar a cabo la investigación.
6. Resultados: muestra los más importantes utilizando gráficos, tablas o imágenes.
7. Discusión: interpreta los resultados y su implicación en el contexto de tu investigación o experiencia significativa.



20 al 22 de marzo de 2024

8. Conclusiones: resalta las conclusiones clave a las que llegaste a partir de tus resultados.
9. Referencias: incluye las fuentes bibliográficas que respaldan tu investigación.

 **ESTRUCTURA:**

- Usar el logo del Congreso, como se ejemplifica en la siguiente plantilla.
- Se recomienda ubicar la información del contenido del póster como se indica a continuación (los números corresponden al punto anterior).

 <p>8° Congreso internacional de psicología de la FIUC Psicología y lo psicosocial: comprensiones en contexto</p> <p>(Cabezote)</p> <p>1 y 2</p>
<p>(Contenido)</p> <p>3, 4, 5, 6, 7, 8, 9</p>
<p>(Datos de contacto y otros)</p>

 **RECOMENDACIONES PARA DISEÑO Y PRESENTACIÓN:**

- Diseño atractivo: utiliza colores, fuentes y elementos visuales que hacen que tu póster sea atractivo y fácil de leer.
- Legibilidad: asegúrese de que el texto sea legible desde una distancia razonable. Utiliza fuentes claras y un tamaño adecuado.
- Estructura lógica: sigue un flujo lógico de la información, desde la introducción hasta las conclusiones.





8° Congreso internacional de psicología de la FIUC

Psicología y lo psicosocial: comprensiones en contexto

20 al 22 de marzo de 2024

- Evita sobrecargar: no incluye demasiada información en un solo póster. Sé selectivo y enfócate en los puntos clave.
- Para obtener información adicional, te recomendamos a revisar las siguientes direcciones:
- Presentador Disponible: durante el horario asignado para pósteres, asegúrese de estar disponible para responder preguntas y discutir su investigación.
- Material Adicional: si es necesario, puede tener material adicional (como folletos) para aquellos interesados en más detalles.

Para obtener información adicional, te recomendamos a revisar las siguientes direcciones:

<https://neoscientia.com/poster-cientifico/> (Anatomía del póster científico perfecto. Neoscientia.Com.

<https://ccs.upf.edu/wp-content/uploads/Guia-1.-Poster-Cientifico-compressed.pdf>
(¿Cómo elaborar un póster científico?)

