# Título de la propuesta

Nombre completo del autor (1) – Correo del autor (1)

Institución

Nombre completo del autor (2) – Correo del autor (2)

Institución

Resumen

Resumen de hasta 200 palabras. Describir de manera general el tema que tratará en su presentación.

Palabras clave

Hasta cinco palabras separadas por comas (,). Puede utilizar como palabras clave aquellas que estén compuestas por dos palabras (e.g, Enfoque sociocultural).

Introducción

Presentar de forma general la propuesta, sus aportes o logros que se obtienen de la misma y justifique su realización.

Descripción de la propuesta

*Propuesta Taller:* Realizar un esbozo general de las actividades que hacen parte de la propuesta, así como de acciones metodológicas para su implementación. (La propuesta debe ir avalada por un profesor en caso de ser estudiante de licenciatura)

*Propuesta Conversemos sobre experiencia de aula:* Exponga el desarrollo de las principales actividades significativas propuestas por el investigador, tiempos de realización, roles, avances, dificultades y aprendizajes de los participantes, formas de evaluar.

*Propuesta de Conferencia reporte de investigación:* Plantear la situación o problema que quiere presentar en el documento. Indicar someramente el marco de referencia y la metodología que se utilizó, así como los aportes o logros que se obtienen de la misma.

*Propuesta de Conferencias*: Exponga los principales aspectos de su presentación, inquietudes y objetivos y metodología.

*Propuesta de Póster:* Describa de forma general el planteamiento del problema, objetivos, referentes teóricos, metodología y resultados. (Anexe un esbozo del póster, teniendo en cuenta que las dimensiones del póster son 100 cm de alto por 80 cm de ancho)

*Propuesta de Feria Matemática:* Describa de manera general qué va a desarrollar, sabiendo que son actividades propuestas por o para estudiantes de secundaria o primeros semestres. (Juegos, concursos, exposiciones, etc.)

Conclusiones

Propuesta de Conferencia reporte de investigación y Conferencias: Comentar los resultados que se derivan del análisis realizado y que atienden al planteamiento del problema presentado. Plantear sugerencias para futuras investigaciones.

*Propuesta de Taller:* Defina los resultados que se pretenden alcanzar con el desarrollo de las actividades.

*Propuesta de Póster:* Indique los resultados y conclusiones de su investigación.

*Propuesta de Conversemos sobre experiencias de aula*: Exponga una síntesis de los resultados, conclusiones y reflexiones sobre la experiencia en el aula.

*Propuesta de Feria matemática:* Describa las potencialidades y resultados que se tienen con el desarrollo de las actividades.

En general se puede utilizar diagramas para representar relaciones entre los objetos teóricos y los resultados obtenidos.

Referencias bibliográficas

Mencionar las referencias bibliográficas fundamentales para el desarrollo de la propuesta.

Utilizar el formato APA 7° edición. Puede consultar el siguiente enlace <http://www.unipamplona.edu.co/unipamplona/portalIG/home_15/recursos/2020/documentos/27022020/normasapa-7.pdf>. Utilizar sangría francesa: 1 cm, Justificado. Interlineado sencillo.

Especificaciones generales del formato

1. El documento presentado no puede superar las seis (6) páginas.
2. Fuentes y tamaños:
	1. Título de la propuesta: Calibri tamaño 28
	2. Subtítulos del formato de propuesta: Calibri tamaño 20
	3. Contenido del resumen, palabras clave y demás apartados en letra Calibri tamaño 12.
3. Interlineado en cuerpo del trabajo: 1.0 líneas.
4. Texto a izquierda y con sangría al empezar cada párrafo.
5. Todas las imágenes se deben encontrar en 300 dpi
6. Tablas deben mantener normas APA 7 edición (Máximo cuatro columnas y que quepa en una página)