

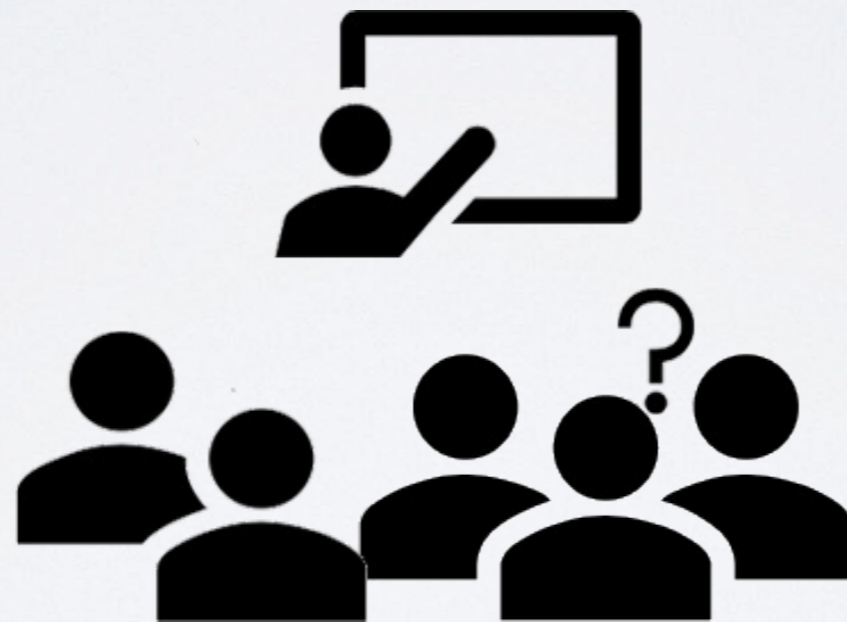


# JUSTIFICACIÓN

*primeros pasos*

*Dra Mendiola*

Esta sección está dirigida principalmente a los sinodales, explicando que problema se está resolviendo, la utilidad práctica del proyecto, que ventajas tiene con respecto a otros parecidos.



*El proyecto debe estar justificado desde el punto de vista de la Ingeniería en Computación y tenemos que demostrar que sus resultados son útiles para resolver el problema que se planteó.*



La justificación expone los motivos por los cuales se eligió el tema del proyecto de investigación

Los cuales resaltan pertinencia e importancia del proyecto. Es decir, muestran que tan adecuado y actual es el tema en el contexto de la Ingeniería en Computación

Justificar desde el punto de vista de la Ingeniería en Computación es demostrar que no solo es un proyecto informático, a veces mencionar que se utiliza tanto hardware como software

Podemos guiarnos con las siguientes preguntas para redactar nuestra Justificación. Las preguntas nunca se escriben en la presentación, con las respuestas debemos construir la justificación.

¿Qué problema resuelve este proyecto?

¿Cuál es su utilidad práctica?

¿Qué o quienes salen beneficiados con la propuesta?

¿Que ventaja tiene con respecto a otros proyectos parecidos?

*La justificación es la redacción de las respuestas de las preguntas anteriores*

