Cómo se llama tu proyecto



Alumno de Verano y Elisa Schaeffer



Posgrado en Ingeniería de Sistemas alumno.verano@instituto.edu.mx

De qué se trata el proyecto. Hipótesis y objetivos. Motivación, justificación.

2. Antecedentes

Conceptos y notación indispensables para que tus lectores puedan entender el resto del trabajo. Citamos al libros de texto como el de?].

3. Estado de arte

Qué han hecho los demás sobre este tema (citar a publicaciones científicas, de preferencia publicadas en revistas que tengan DOI y que por lo menos algunos sean de los últimos cinco años. Aquí se suelen citar artículos como por ejemplo el trabajo de ?] o algo que se haya presentado en un congreso como ?].
Área de oportunidad: qué exactamente este trabajo contribuirá encima de lo que ya existe. ¿Qué tiene de diferente/original/impacto?

4. Solución propuesta

Metodología, herramientas (qué en sí haces, cómo lo haces, con qué lo haces). La implementación se hizo en Python 3.9 [?].

5. Experimentos

Diseño, reportaje y análisis de los resultados de los experimentos.

6. Conclusiones

Qué se logró hacer; qué posibilidad de trabajo a futuro se tiene para este trabajo.

Agradecimientos

Organismos que otorgaron beca. Las demás personas que no son autores que ayudaron en algo. El póster se preparó con https://www.overleaf.com/.