

## Cómo se llama tu proyecto Alumno de Verano y Elisa Schaeffer



Posgrado en Ingeniería de Sistemas

alumno.verano@instituto.edu.mx

1. Introducción
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.
3. Estado de arte
Qué han hecho los demás sobre este tema (citar a publicaciones científicas, de preferencia publicadas en revista que tengan un DOI y que por lo menos algunos sean de los últimos cinco años. Si son libros, que tengan un ISBN Evitar citar puros sitios web. Área de oportunidad: qué exactamente este trabajo contribuirá encima de lo que ya existe. ¿Qué tiene de diferen te/original/impacto?
4. Solución propuesta
Metodología, herramientas (qué en sí haces, cómo lo haces, con qué lo haces).
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.