



UNIVERSIDAD DE CHILE
FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS Y MATEMÁTICAS
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

El Título de mi Tema

PROPUESTA DE TEMA DE MEMORIA PARA OPTAR AL TÍTULO DE
INGENIERO CIVIL EN COMPUTACIÓN

Juan Pérez

PROFESOR GUÍA:
Juana Pérez
PROFESOR GUÍA 2:
José Pérez

SANTIAGO DE CHILE
20XX

1. Introducción

2. Situación Actual

Ejemplos de referencias:

- Conferencia [1]
- Revista [2]
- Tesis [3]

3. Objetivos

Objetivo General

Objetivos Específicos

1. ...
2. ...

Evaluación

4. Solución Propuesta

5. Plan de Trabajo (Preliminar)

1. ...
2. ...

Referencias

- [1] Corless, Robert M., David J. Jeffrey y Donald E. Knuth: *A Sequence of Series for the Lambert W Function*. En *International Symposium on Symbolic and Algebraic Computation, ISSAC '97, Maui, Hawaii, USA, July 21–23, 1997*, páginas 197–204, 1997.
- [2] Newman, M. H. A. y Alan M. Turing: *A Formal Theorem in Church's Theory of Types*. *J. Symb. Log.*, 7(1):28–33, 1942.
- [3] Turing, Alan M.: *Systems of Logic Based on Ordinals*. Tesis de Doctorado, Princeton University, NJ, USA, 1938.