

UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL MAULE
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA
ESCUELA DE INGENIERÍA EN CONSTRUCCIÓN

Nombre o título del trabajo de titulación.

Nombre completo alumno

Mes, año

UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL MAULE
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA
ESCUELA DE INGENIERÍA EN CONSTRUCCIÓN

Nombre o título del trabajo de titulación.

Nombre completo alumno

Proyecto de título presentado para optar al Título Profesional de *Ingeniero Constructor* y al
Grado Académico de *Licenciado en Ciencias de la Ingeniería en Construcción*.

Profesor guía

Profesor Co-guía

Mes, año

Dedicatoria

Agradecimientos

Resumen

Palabras claves— Palabra clave 1, Palabra clave 2, Palabra clave 3, Palabra clave 4, Palabra clave 5.

Índice general

1. Introducción	2
1.1. Descripción del problema	2
1.2. Objetivo general	2
1.3. Objetivos específicos	2
1.4. Contribución del trabajo de titulación	2
2. Marco teórico	3
3. Metodología	4
3.1. Ejemplo de título	4
3.1.1. Ejemplo de subtítulo o título 2.	4
4. Resultados.	5
4.1. Agregar un tema.	5
4.1.1. Agregar un tema.	5
4.1.2. Agregar un tema.	5
4.2. Discusión de resultados.	5
5. Conclusiones	6
Bibliografía	6
A. Ejemplo de apéndice o anexo	8
A.1. Sub Título primer apéndice o anexo	8

Índice de tablas

2.0.1.Ejemplo de tabla.	3
---------------------------------	---

Índice de figuras

3.1.1.Probeta hormigón (Autor, año)	4
---	---

Capítulo 1

Introducción

1.1. Descripción del problema

1.2. Objetivo general

1.3. Objetivos específicos

Los objetivos específicos que contribuirán a desarrollar el *objetivo general* del trabajo son los siguientes:

- Desarrollar...
- Determinar...
- Etc..

1.4. Contribución del trabajo de titulación

Capítulo 2

Marco teórico

De Solminihac (2005)

Tabla 2.0.1: Ejemplo de tabla.

Título 1	Título 2
Cuadro 1	Cuadro 2
Cuadro 3	Cuadro 4

La Tabla 2.0.1 ejemplifica el uso de tablas en \LaTeX . (De Solminihac, 2005)

Capítulo 3

Metodología

3.1. Ejemplo de título

3.1.1. Ejemplo de subtítulo o título 2.

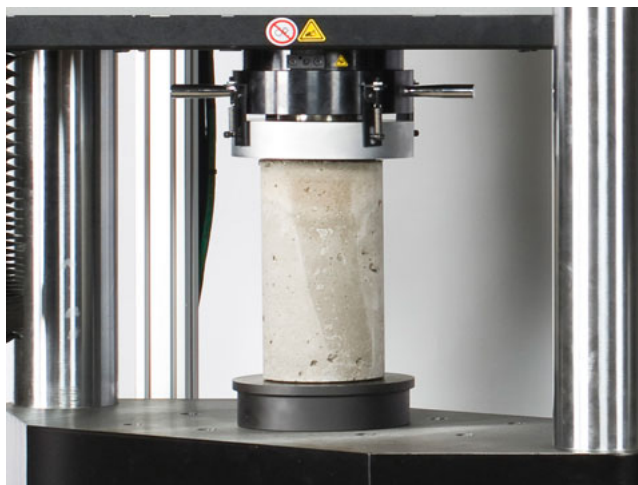


Figura 3.1.1: Probeta hormigón (Autor, año)

La Figura 3.1.1 Muestra ... (Explicar las figuras. Notar que la figura fue citada con referencia cruzada y es automática)

Ejemplo de título 4 (no numerado).

Capítulo 4

Resultados.

4.1. Agregar un tema.

4.1.1. Agregar un tema.

4.1.2. Agregar un tema.

4.2. Discusión de resultados.

Capítulo 5

Conclusiones

Bibliografía

De Solminihac, H. (2005). *Procesos y técnicas de construcción*. Ediciones UC. 3

Apéndice A

Ejemplo de apéndice o anexo

A.1. Sub Título primer apéndice o anexo