

Nome Completo

Título original do projeto

Curitiba
2014

Lista de Figuras

Lista de Tabelas

Sumário

Introdução (capítulo 1)	1
Incluindo citações	1
Referenciando seções do texto	1
Considerações Finais	3
Referências Bibliográficas	4
A Primeiro apêndice	5

Introdução (capítulo 1)

Incluindo citações

O Capítulo é uma introdução ao contexto do projeto. Vou exemplificar alguns comandos básicos e úteis para uma dissertação como incluir citações ([Sand-Jensen, 2007](#)) ou “aspas”. Apenas 4% do texto está contido em subsubseções.

O `natbib` é bastante flexível (ver detalhes em [Kirk, 2007](#)). [Emlet \(1987\)](#) mostra outro modo de citar trabalhos no texto e como grafar o nome das espécies *Drosophila melanogaster* e *Clypeaster subdepressus* usando o comando `\emph` e um comando customizado, respectivamente. [Day and Gastel \(2006\)](#) não usaram papilas de *C. subdepressus*. O resultado de *C. subdepressus* é 22,2.

Referenciando seções do texto

Mencionei na seção como citar um capítulo, agora podemos citar o Capítulo ??.

Considerações Finais

As vezes faz bem sentar e pensar nas considerações finais do seu trabalho, não só para os que lerão o texto, mas para aquele que o escreve.

Referências Bibliográficas

- Day, R. A. and Gastel, B. (2006). *How to Write and Publish a Scientific Paper*. Greenwood Press.
- Emlet, R. B. (1987). *Echinoderm Larval Ecology from the Egg*, volume 2, chapter 2, pages 55–136. A. A. Balkema Publishers.
- Kirk, R. (2007). The inconceivability of zombies. *Philosophical Studies*, 139(1):73–89.
- Sand-Jensen, K. (2007). How to write consistently boring scientific literature. *Oikos*, 116(5):723–727.

Apêndice A

Primeiro apêndice

Apêndices são opcionais, mas podem ser usados, por exemplo, para incluir tabelas com os dados brutos.