# Un libro

To Shao Yong (邵雍), for sharing a secret joy with simple words;

月到天心处,风来水面时。 一般清意味,料得少人知。

and

To Hongzhi Zhengjue (宏智禅师), for sharing the peace of an ending life with simple words.

梦幻空华,六十七年;白鸟淹没,秋水连天。

# **Contents**

Pr	erequisites	V
Ac		<b>vii</b> vii viii
_	Desarrollo Laboral	
Int	troduction	ix
1	Derivación	1
2	Methods	3
Аp	ppendix	3
A	Example one A.1 Example two	<b>5</b> 5 5
В	Example onewwwww	7
	Components	9
	C 1 Markdown syntax	9

### **Prerequisites**

This is a *sample* book written in **Markdown**. You can use anything that Pandoc's Markdown supports, e.g., a math equation  $a^2 + b^2 = c^2$ .

The **bookdown** package can be installed from CRAN or Github:

```
install.packages("bookdown")
# or the development version
# devtools::install_github("rstudio/bookdown")
```

Remember each Rmd file contains one and only one chapter, and a chapter is defined by the first-level heading #.

To compile this example to PDF, you need XeLaTeX. You are recommended to install TinyTeX (which includes XeLaTeX): https://yihui.org/tinytex/.

### Acerca del autor

Los datos consignados son confidenciales

Apellidos y Nombres: MALLQUI BAÑOS, Ricardo Michel

Sexo: Masculino

Estado civil: Soltero

Fecha de nacimiento: 7 de febrero de 1983

DNI: 42131225 Celular: 966878340

Correo: ricardomallqui6@gmail.com

Sitio web: https://github.com/ricardofisma

Dirección: Jr. Untiveros 452

#### Educación Académica

- 1. **Licenciado en Ciencias físico matemáticas** especialidad *matemática*, Universidad Nacional San Cristóbal de Huamanga.
- 2. **Bachiller en Ciencias físico matemáticas** especialidad *matemática*, Universidad Nacional San Cristóbal de Huamanga.
- 3. **Maestria docencia universitaria** Escuela de posgrado Universidad Nacional San Cristóbal de Huamanga.
- 4. **Bachiller en Artista Plástico especialidad Especialidad escultura** Escuela Superior de Bellas Artes Felipe Guamán Poma de Ayala.
- 5. **Ingles 5 niveles** en el posgrado Universidad Nacional San Cristóbal de Huamanga.
- 6. Ofimática, Windows, Ms-Word, Ms-Excel, Ms-PowerPoint, Flash, Dreamweaver, Corel Drawn, Photoshop.
- Participación en calidad de asistente en el siglo XX Ciclo de conferencias de matemática, física y estadística, organizado por la escuela de formación profesional de Ciencias Fisco Matemáticas.

viii Acerca del autor

 Participación en calidad de **ponente** en el siglo XX Ciclo de conferencias de matemática, física y estadística, organizado por la escuela de formación profesional de Ciencias Fisco Matemáticas.

- 9. Participación en calidad de **asistente** en el siglo XXIII Ciclo de conferencias de matemática, física y estadística, organizado por la escuela de formación profesional de Ciencias Fisco Matemáticas.
- Participación en calidad de asistente en el siglo XXIII Ciclo de conferencias de matemática, física y estadística, organizado por la escuela de formación profesional de Ciencias Fisco Matemáticas.
- 11. Participación en calidad de **asistente** en el I Curso Taller Didáctica De Las Artes Visuales en el Nivel Superior, organizado por la escuela de bellas artes Felipe Guman Poma de Ayala.

#### **Desarrollo Laboral**

- 1. Docencia en matemáticas 1 semestre de experiencia Universidad Nacional San Cristóbal de Huamanga.
- 2. Docencia en matemáticas 1 siclo de experiencia en la CEPRE Universidad Nacional San Cristóbal de Huamanga.
- 3. Docencia en matemáticas 2 años de experiencia (IE Mirtha Heri de añaños San Miguel y IE Señor de los Milagros San Miguel).
- 4. Docencia de dibujo escultura dos años de experiencia (Escuela superior de bellas arte Felipe Guaman Poma de Ayala)
- 5. Exposición individual de escultura.
- 6. Trabajos encargados de escultura.
- 7. Editor de textos científicos con LaTeX.

En 2018 se empezo a utilizar github (https://github.com/ricardofisma)

### Introduction

You can write citations, too. For example, we are using the **bookdown** package (Xie, 2020) in this sample book, which was built on top of R Markdown and **knitr** (Xie, 2015).

### 1

### Derivación

En este capítulo se trata de funciónes que cambian de valor al variar el valor de la variable independiente. Al establecer esta relación y medirla presisamente concierne al Cálculo Diferencial. Newton al estudiar dos variables relacionados descubrió estos principios llamados inicialmente *fluxiones* un instrumento matemático hasta hoy significativo en muchas ramas del conocimiento.

Un *incremento* de una variable de un valor númerico a otro, es la *diferencia* que se obtiene de restar el primer valor del segundo. Un incremento de una variable x se representa por el simbolo  $\Delta x$  leida como "delta de x" o delta veces x

Evidentemente el incremento puede ser engativo o positivo de acuerdo a si la variable aumenta o disminuye.

### 2

## Methods

We describe our methods in this chapter.

Some significant applications are demonstrated in this chapter.

### A

# Example one

### A.1 Example two

#### A.2 Example twowwww

# B

# Example onewwwww

### **C**

## Components

This chapter demonstrates the syntax of common components of a book written in **bookdown**, including code chunks, figures, tables, citations, math theorems, and equations. The approach is based on Pandoc, so we start with the syntax of Pandoc's flavor of Markdown.

#### C.1 Markdown syntax

In this section, we give a very brief introduction to Pandoc's Markdown. Readers who are familiar with Markdown can skip this section. The comprehensive syntax of Pandoc's Markdown can be found on the Pandoc website http://pandoc.org.

### D

# Final Words

We have finished a nice book.

# **Bibliography**

Xie, Y. (2015). *Dynamic Documents with R and knitr*. Chapman and Hall/CRC, Boca Raton, Florida, 2nd edition. ISBN 978-1498716963.

Xie, Y. (2020). bookdown: Authoring Books and Technical Documents with R Markdown. R package version 0.18.

# **Index**

CRAN, v incremento, 1

Markdown, 9

fluxiones, 1

funciónes, 1

Pandoc, 9