## Fitopatometria-r

Epifito

### Table of contents

Bienvenid@s		3
1	Introduction	4
2	Summary	5
Re	eferences	6

### Bienvenid@s

#### • Objetivos

Familiarizar al alumnado con herramientas (paquetes) del software R para manipular datos fitopatométricos.

#### • Destinatarios

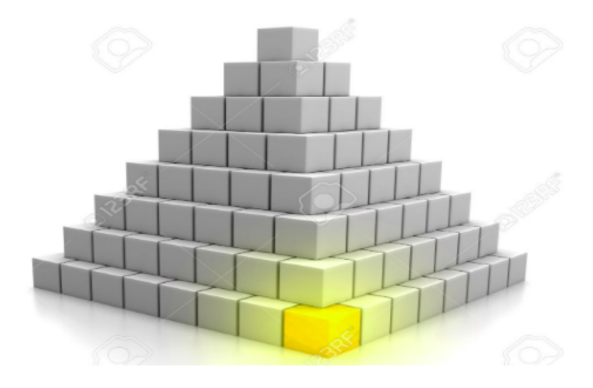
Agrónomos, Biologos, Biotecnologos, etc, con conocimientos básicos sobre R.

• Uso

Este manual web es un compendio de códigos que se utilizaran a lo largo del curso. Se sugiere tener descargados los mismos previamente a la clase para poder ir reproduciendo simultaneamente.

"The cornerstone of epidemic analysis"

— Campbell and Neher, 1994



### 1 Introduction

This is a book created from markdown and executable code.

See Knuth (1984) for additional discussion of literate programming.

1 + 1

[1] 2

# 2 Summary

In summary, this book has no content whatsoever.

1 + 1

[1] 2

### References

Knuth, Donald E. 1984. "Literate Programming." Comput. J. 27 (2): 97–111. <br/> https://doi.org/10.1093/comjnl/27.2.97.