

# Índice general

1. First Chapter	2
2. Second Chapter	4

# Capítulo 1

## First Chapter

Hello there. This is a test.

$$p + q = 2r \tag{1.1}$$

La expresión anterior es conocida como una **ecuación**. Para más información, puedes recurrir a [\[1\]](#).

# Bibliografía

- [1] Thomas Jech. *Set Theory*. The Third Millennium Edition, revised and expanded. Pure and applied mathematics, a series of monographs and textbooks 79. Springer, 2006. ISBN: 9780123819505.

# Capítulo 2

## Second Chapter

Hello there. This is a test.

$$n + m = 2q \tag{2.1}$$

La expresión anterior es conocida como una **ecuación**. ¿Ves el número a la derecha de la ecuación? Ese número sirve como etiqueta para hacer referencia a esa expresión. En vez de escribir “ $n + m = 2q$ ” repetidas veces, podemos simplemente escribir “la ecuación **2.1**” para hacer referencia a esa expresión, sin necesidad de repetirla una y otra vez.

Como parte de las funcionalidades de este PDF, las etiquetas en color **rojo** funcionan como hipervínculos: hacer click sobre una de estas etiquetas te llevará a la definición, teorema, expresión, etc. a la que hacen referencia. ¡Prueba esta funcionalidad visitando la ecuación **1.1**, del capítulo anterior!

**[1]**

# Bibliografía

- [1] Paolo Aluffi. *Algebra: Chapter 0*. American Mathematical Society, 2009.  
ISBN: 9780821847817.