

## **UD2. Procesadores de texto**

Tasca 2.B Aplicaciones ofimáticas

Nombre: Iker Heredia

Curso: 1º SMX

Módulo: AO

Profesor: Joan Carreras Vinent

# Capítulo 1

## Ecuación de segundo grado

La ecuación de segundo grado general se representa como:

$$ax^2 + bx + c = 0$$

Su solución está dada por la fórmula:

$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$