

SOLUCIÓN A LA ECUACIÓN DE SEGUNDO GRADO

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

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

Según el signo del discriminante $b^2 - 4ac$, habrá dos soluciones distintas (si +), una solución doble (si es cero) o ninguna **Real** (si -).