## Fórmulas para el parcial

$$m = \frac{y2 - y1}{x2 - x1}$$

$$X_V = -\frac{b}{2a} = \frac{x1 + x2}{2}$$

$$x_{1,2} = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

Cambio de base:  $\log_a x = \frac{\log_b x}{\log_b a}$