



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre del alumno:**

**Alejandra Isabel Martínez Pérez**

**Nombre del profesor:**

**Abel Estrada Dichi**

**Licenciatura:**

**Ciencias de la Comunicación**

**Materia:**

**Computación**

PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre del trabajo:**

**Editor de ecuaciones**

Yajalon, Chiapas a 18 de octubre de 2020.

Editor de ecuaciones

$$\alpha = \frac{(\omega)_f - (\omega)_o}{t}$$

$$t = \frac{(\omega)_f - (\omega)_o}{\alpha}$$

$$\omega_f = \alpha t + \omega_o$$

$$\omega_o = \omega_f - \alpha t$$

$$t = \frac{-\omega_o \pm \sqrt{\omega_o^2 - 2\alpha\theta}}{\alpha}$$

$$\alpha = \frac{2(\theta - \omega_o t)}{t^2}$$