



## Herramientas Computacionales - Tarea 2 Semana 4 - $\LaTeX$ 2016- $\upsigma$

Los dos archivos código fuente deben subirse a Sicua plus en un único archivo .zip con el nombre del estudiante en el formato NombreApellido\_hw2.zip antes que termine la clase.

Cada estudiante debe hacer su hoja de vida. Es libre de elegir si hacerla en Overleaf, Sharelatex o usando una plantilla y editar/compilar mediante la terminal. Se calificará mediante el siguiente criterio.

1. (3.0 points) **Texto Básico** 

Completar toda la información general que debe tener la hoja de vida.

2. (1.0 points) Fotografía

Poner su fotografía en la hoja de vida.

3. (1.0 points) Ecuación

El estudiante debe adicionar una sección donde escriba esta ecuación.

$$M_{12} = \mu \sqrt{ab} [(\frac{2}{k} - k)K(k) - \frac{2}{k}E(k)]$$