



# Pensamiento Computacional

## Laboratorio Semana 13

Realice un programa en el lenguaje Python que realice lo siguiente:

- Crear una clase que contenga los siguientes atributos
  - Nombres
  - Apellidos
  - Apellido de Casada
  - Fecha de nacimiento
- La clase debe de tener los siguientes métodos:
  - Insertar los nombres
  - Insertar los apellidos
  - Insertar el apellido de casada
  - Insertar la fecha de nacimiento
  - Obtener los nombres
  - Obtener los apellidos
    - Si tiene apellida de casada se debe adjuntar a este método
  - Obtener la fecha de nacimiento
  - Devolver el nombre completo (Nombres y apellidos)
  - Devolver la edad

El código del programa debe ser de su autoría. Cualquier entrega que sea copia o tenga indicio de copia no será calificada y tendrá un puntaje de 0.

**NOTA:** recuerde incluir al inicio del programa la información acordada: nombre del curso y sección, fecha de creación del programa, autor, objetivo, entrada, procesos principales, salida. El programa debe correr libre de errores y resolver correctamente las conversiones solicitadas, utilizando funciones y módulos.

Realizar la entrega de su archivo tanto en el portal, como en su repositorio de GitHub.