



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
 - o Fecha de nacimiento
- La clase debe de tener los siguientes métodos:
 - Insertar los nombres
 - Insertar los apellidos
 - o 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
 - o 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 indició de copia no será calificada y tendrá un punteo 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.