**Universidad Nacional Autónoma de México**

Facultad de Ingeniería

División de Ciencias Básicas

**Estructura de Datos y Algoritmos I**

*Alumno: \_Bear Almaraz Miguel Ángel*

*Semestre 2021-2*

Nombre de la actividad:

***Actividad 03(Viernes): Cifrado del Cesar***

***En PYTHON***

*Fecha: 20/03/2021*

**CODIGO DE ENCRIPTACION EN PYTHON**

El programa tiene algunas limitantes. Por ejemplo, por alguna razón cuando se ingresa o la letra a, o la letra b o la letra c, el programa convierte estas letras a u, v y w, respectivamente. Por otra parte, para facilitar la elaboración del programa decidí que uno de los requerimientos para encriptar un mensaje, es que la frase o palabra no contenga espacios.

En el ejemplo de encriptación use el mensaje MINOMBREESMIGUEL.







