

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, INGENIERÍA Y AGRIMENSURA (FCEIA - UNR)
TECNICATURA UNIVERSITARIA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL PROGRAMACIÓN II

Nombre y Apellido:

Legajo:

Examen Parcial

- 1. ¿En que se diferencian las Pilas, Cola y Colas de Prioridad?
- 2. <u>a</u>) Defina la interfaz de un TAD para representar una máquina de escribir, donde contamos con una operación para presionar una tecla, y una operación para ver el contenido actual del papel.
 - b) Basado en la interfaz definida, implementar dicho TAD en Python.
- 3. ¿A que TAD corresponde el siguiente fragmento de código? ¿Cómo se llaman los métodos que se muestran implementados?

4. Escriba el método de inserción para Árboles Binarios de Búsqueda.

```
class BSTree:
    ...
    def insert(self, v):
        # ???
    ...
```

5. ¿Cual es la salida del siguiente programa?

```
def funcion(contador):
    if(contador == 0):
        return
    print(contador)
    funcion(contador -1)
```

6. Defina recursión y explique cual es su utilidad.