



El método constructor se llama `__init__`, con dos guiones bajos al principio y al final del nombre del método. Esto significa que el constructor `__init__` no se está llamando correctamente cuando creas un objeto de la clase `Pila`, y por lo tanto, `self.items` no se inicializa correctamente.

Para corregir el error, simplemente cambie `init_a __init__` en la clase `Pila`.

Al hacer esta corrección, ahora el método constructor `__init__` se llamará correctamente cuando se crea un objeto de la clase `Pila`, inicializándose `self.items` como una lista vacía. Esto solucionará el problema de inicialización y permitirá que el resto del código funcione correctamente.

