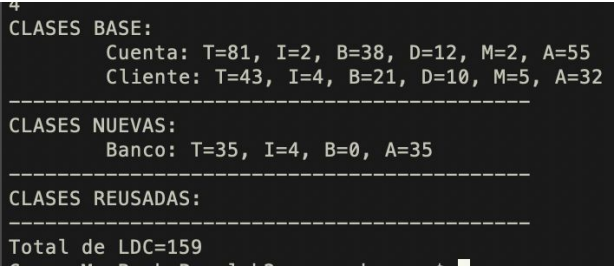
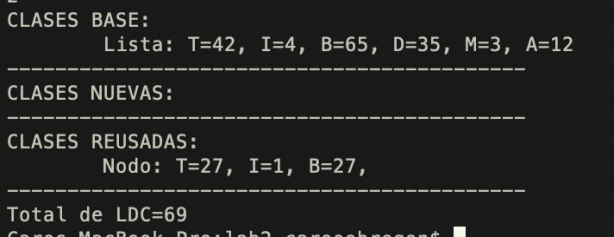
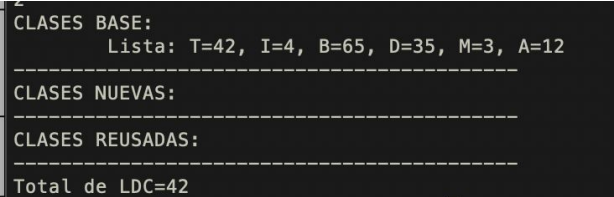


Diseño de las Pruebas y Evidencia de Funcionamiento

Matrícula	A01251983
Nombre	Carolina Obregon

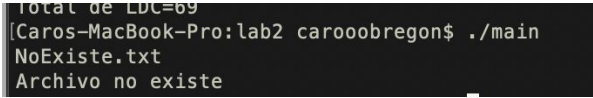
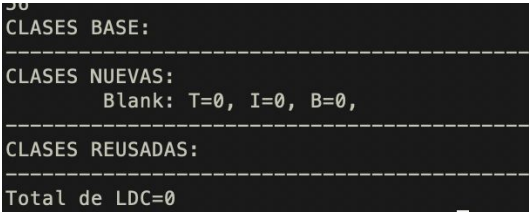
Fecha	30/08/2020
Programa #	2

Casos de Prueba de los Escenarios Normales:

DISEÑO DE PRUEBAS				EVIDENCIA DE FUNCIONAMIENTO
#	Objetivo de la prueba	Instrucciones y/o datos de entrada	Resultados Esperados	Imagen (screenshot) del resultado real y/o Comentario
1	Probar que funciona cuenta cliente y banco	Cuenta.txt Cliente.src Banco.txt Banco.src	CLASES BASE: Cuenta: T=81, I=2, B=38, D=12, M=2, A=55 Cliente: T=43, I=4, B=21, D=10, M=5, A=32 ----- CLASES NUEVAS: Banco: T=35, I=4 ----- CLASES REUSADAS: ----- Total de LDC=159	
2	Probar dos clases en dos archivos con datos, una clase base y una reusada	Lista.txt Nodo.src	CLASES BASE: Lista: T=42, I=4, B=65, D=35, M=3, A=12 ----- CLASES NUEVAS: ----- CLASES REUSADAS: Nodo: T=27, I=1, B=27 ----- Total de LDC=69	
3	Probar una clase	Lista.txt	CLASES BASE: Lista: T=42, I=4, B=65, D=35, M=3, A=12 ----- CLASES NUEVAS: ----- CLASES REUSADAS: ----- Total de LDC=42	

4			
5			

Casos de Prueba de los Escenarios de Excepción:

DISEÑO DE PRUEBAS				EVIDENCIA DE FUNCIONAMIENTO
#	Objetivo de la prueba	Instrucciones y/o datos de entrada	Resultados Esperados	Imagen (screenshot) del resultado real y/o Comentario
1	Probar que no funcione cuando el archivo no exista	NoExiste.txt	Archivo no existe	
2	Probar que lea un archivo que no tenga lineas	Blank.txt	LDC = 0	
3				
4				
5				