El ejercicio consiste en una BTS que se va a representar de manera visual con sus nodos y sus referencias, además, se pueden hacer las operaciones principales:

## Flujo del programa:

- Primero: elegir una casilla cualquiera, esto mostrará el color de tal casilla.
- **Segundo:** elegir otra casilla intentando que sea el mismo objeto.

## Casos de uso:

historia de usuario #	1	título	apilar frutas
Descripción	Como	usuario	
	quiero	quiero agregar números al árbol	
	para	para ejemplificar una árbol con datos	
Criterios de aceptación	• Recibe como e	entrada un número.	

historia de usuario #	2	título	apilar frutas
Descripción	Como	usuario	
	quiero	poder eliminar un nodo del árbol	
	para	ver como funciona el reordenamiento de nodos	
Criterios de aceptación	número de la lista a eliminar		

historia de usuario #	3	título	apilar frutas
Descripción	Como	usuario  recorrer el árbol en pre-order,in-order y post-order  ver los nodos que contiene el árbol	
	quiero		
	para		
Criterios de aceptación			

historia de usuario #	4	título	apilar frutas
Descripción	Como	usuario	
	quiero	poder reiniciar el programa	
	para	intentar de nuevo lo que se hay fallado	
Criterios de aceptación			