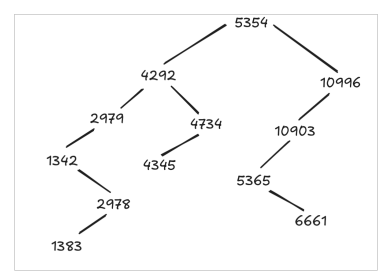
1. Ejercicio #1

Árbol resultado de insertar las claves presentes en el archivo "clavesPrueba.txt":



Recorridos:

- POSTORDEN: $1383 \to 2978 \to 1342 \to 2979 \to 4345 \to 4734 \to 4292 \to 6661 \to 5365 \to 10903 \to 10996 \to 5354$
- PREORDEN: $5354 \to 4292 \to 2979 \to 1342 \to 2978 \to 1383 \to 4734 \to 4345 \to 10996 \to 10903 \to 5365 \to 6661$
- INORDEN: $1342 \to 1383 \to 2978 \to 2979 \to 4292 \to 4345 \to 4734 \to 5354 \to 5365 \to 6661 \to 10903 \to 10996$

2. Ejercicio #2

Resultado dado por el programa:



$UT4 ext{-}PD2 ext{-}Santiago\ Blanco\ /\ Ejercicio\ \#1$

1383 2978 1342 2979 4345 4734 4292 6661 5365 10903 10996 5354	postorden
5354 4292 2979 1342 2978 1383 4734 4345 10996 10903 5365 6661	preorden

$\rightarrow \textbf{TODO IGUAL}$

3. Ejercicio #3

c)

```
Existe 10635: true
Existe 4567: false
Existe 12: false
Existe 8978: false
```

d) La respuesta es: 797