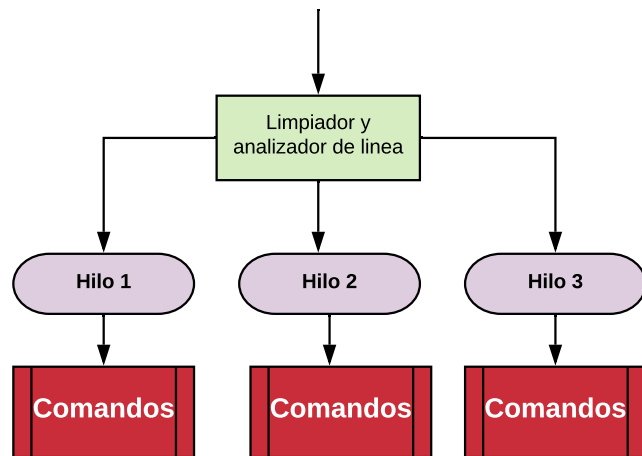


```
#System Setup
num_hilos=3
# Hilos Operations
h1 = i,12;i,21;u,12,15;s,15
h2 = i,24;r,12;i,12;u,15,14;i,1;i,15;
h2 = r,24;s,12;r,15;i,2;i,3;s,21;i,15;r,1;
```



```
// Estructura y funciones de la linked list
struct node {
    int data;
    int key;
    struct node *next;
    int op_act; // variable que almacena la operacion que esta actualmente
                // ejecutandose en el nodo 0 es nada, 1 es insert, 2 es search, 3 es update y 4
                // remove
};
```

