

Pseudo que entregamos:

```
nombreDeFunción(arreglo,n)
    n;
    subArreglo=[];
    k=0
    FOR i=n-1 DOWNTO i=0
        IF arreglo[i]!=" "
            subArreglo[k]=arreglo[i]
            k++;
        ELSE
            break;
    return subArreglo[]
```

Después de corregir y agregar lo que faltó:

Pseudocódigo:(En amarillo lo que falto)

```
ultimaPalabra(arreglo,n)
    n;
    subArreglo=[];
    k=0
    FOR i=n-1 DOWNTO i=0
        IF arreglo[i]!=" "
            subArreglo[k]=arreglo[i]
            k++;
        ELSE
            break;
    cad<-" ";
    FOR i=k-1 DOWNTO i=0
        cad <- cadsubArreglo[i]
    return cad
```