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:

```
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

return cad

cad <- cadsubArreglo[i]

Pseudocódigo:(En amarillo lo que falto)