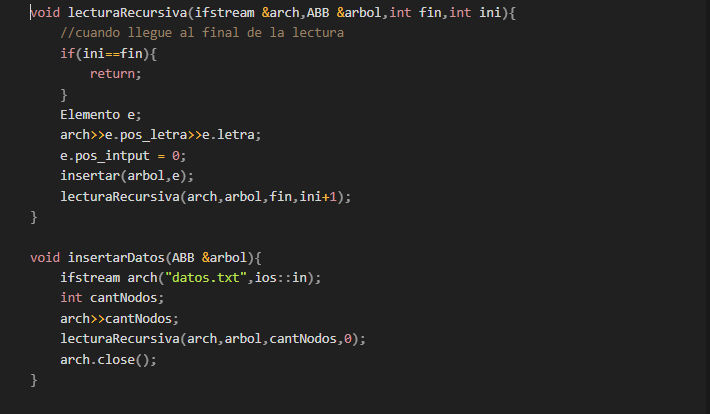
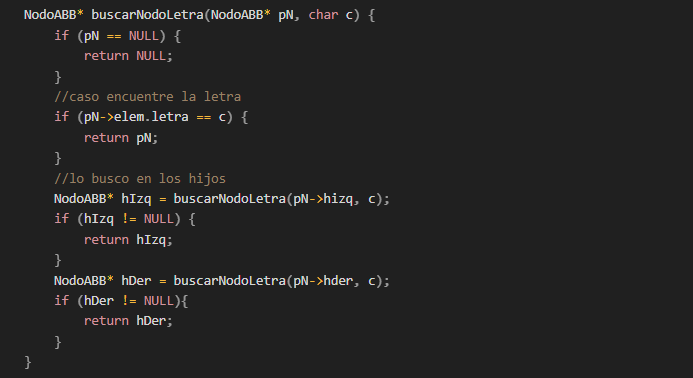
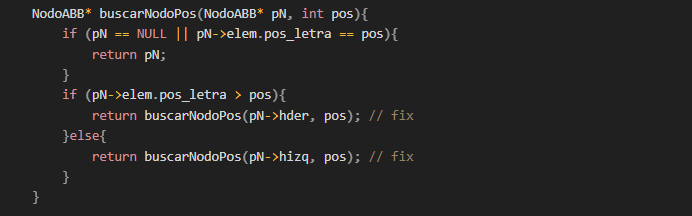
LEER RECURSIVAMENTE UN ARCHIVO PARA LLENAR EN UN ARBOL:



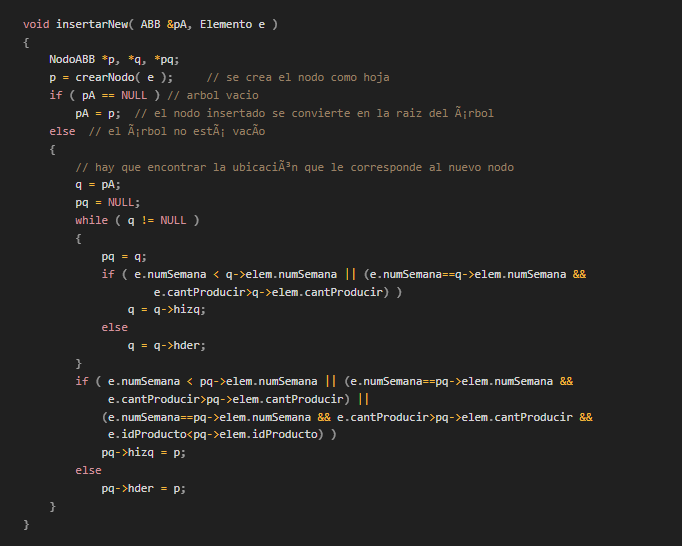
BUSCAR EN FORMA RECURSIVA:



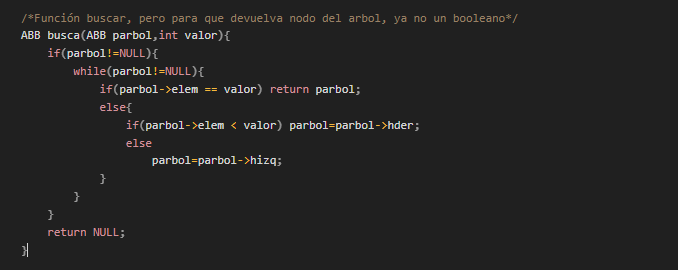
BUSCAR POSICION DE UN NODO EN FORMA RECURSIVA:



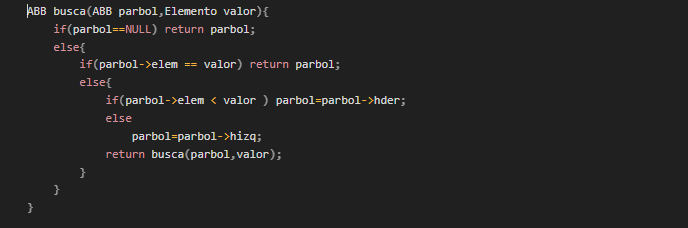
INSERTAR CON PRIORIDAD EN ABB



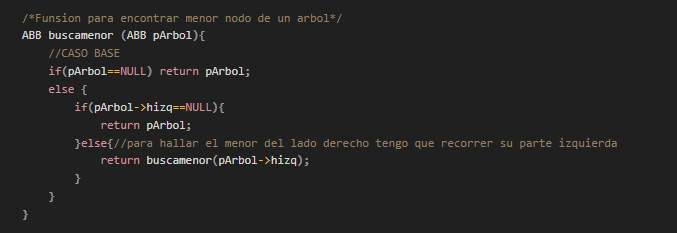
FUNCION QUE DEVUELVE EL VALOR A BUSCAR EN EL ARBOL ITERATIVO:



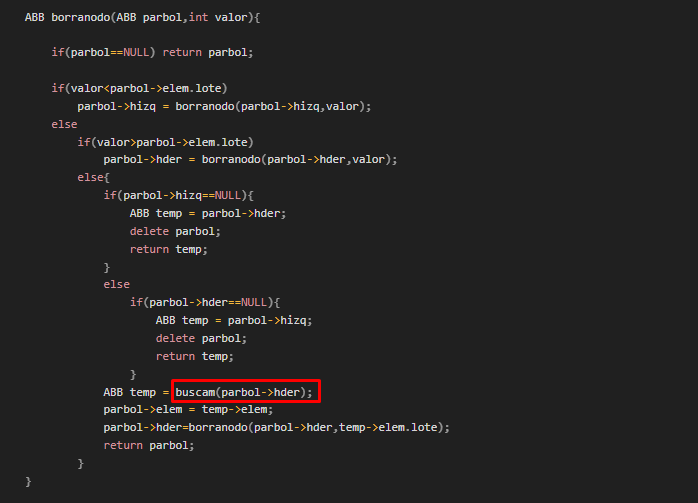
FUNCION QUE DEVUELVE EL VALOR A BUSCAR EN EL ARBOL – RECURSIVO:



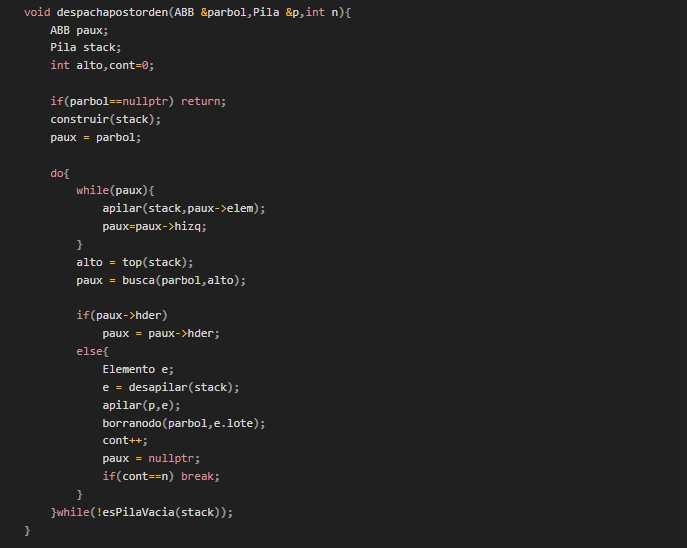
FUNCION PARA BUSCAR EL MENOR NODO DE UN ARBOL RECURSIVO:



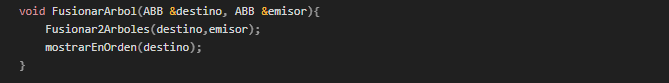
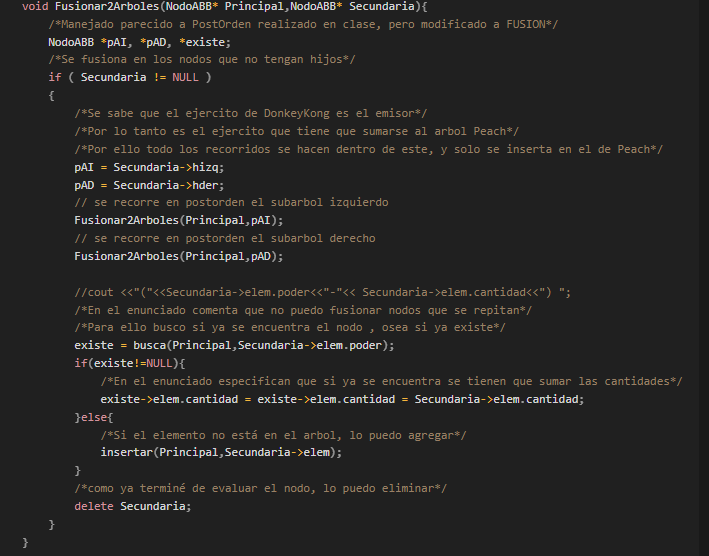
FUNCION PARA ELIMINAR EL MENOR NODO:



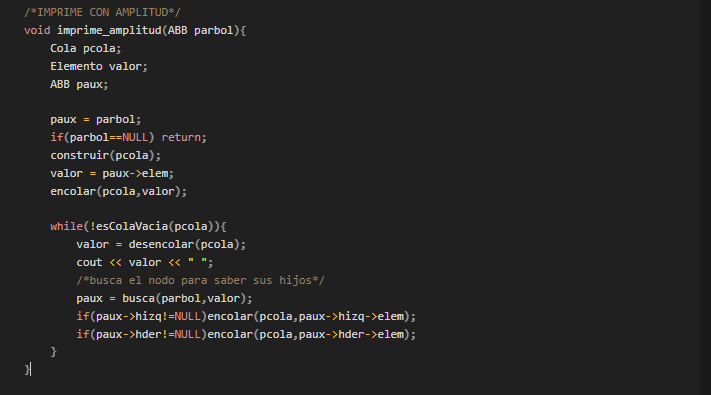
FUNCION DE DESPACHAR POST ORDEN ITERATIVO:



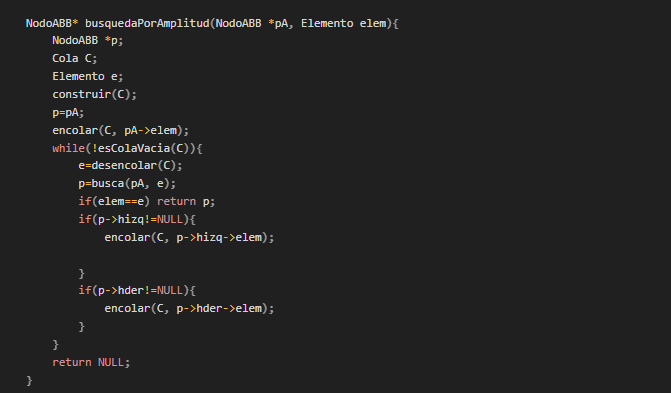
FUSIONAR ARBOLES:

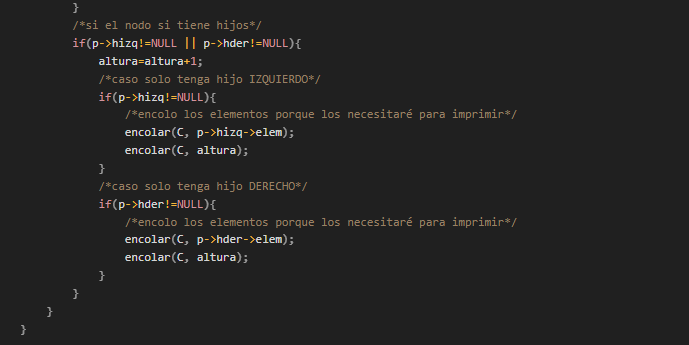
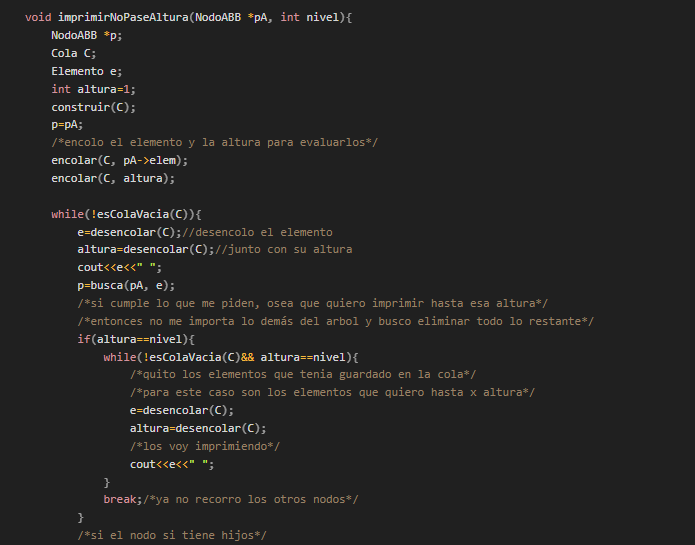


IMPRIMIR EN AMPLITUD:

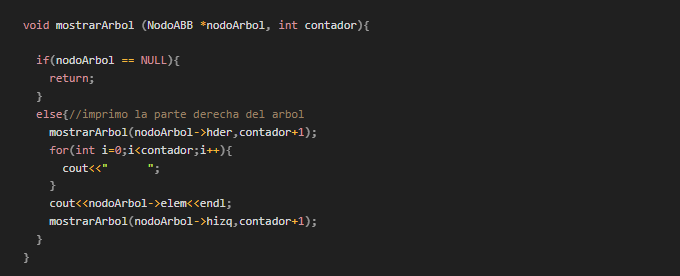


FUNCION DE BUSQUEDA POR AMPLITUD ITERATIVA:

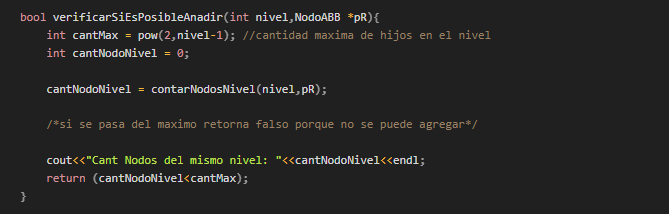


FUNCION QUE IMPRIME SIN PASARSE DE ALTURA X:

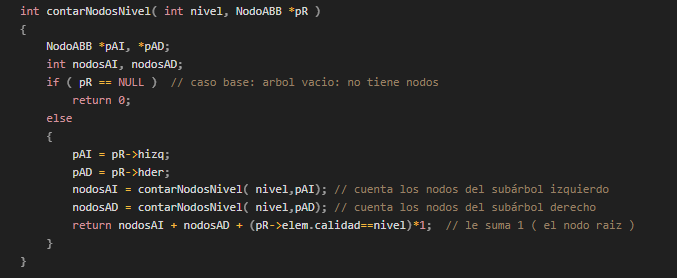
FUNCION PARA MOSTRAR ARBOL:



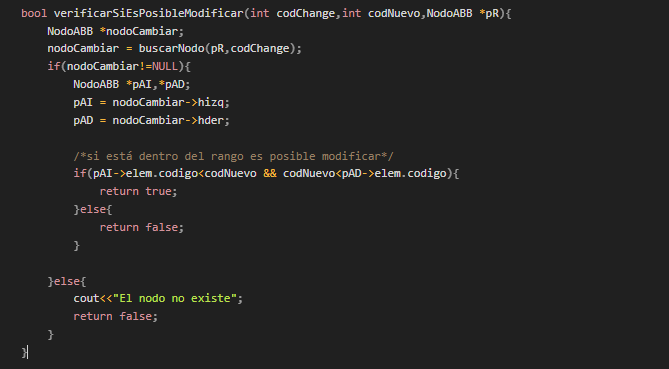
FUNCION PARA VERIFICAR SI SE PUEDE INGRESAR UN PRODUCTO X EN UN NIVEL ESPECIFICO:



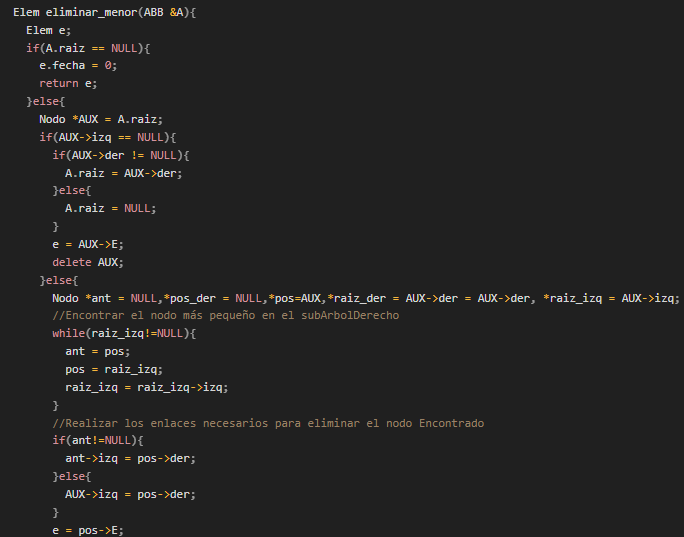
FUNCION PARA CONTAR LOS NODOS DE UN NIVEL:



FUNCION PARA VERIFICAR SI ES POSIBLE MODIFICAR/ACTUALIZAR UN NODO DEL ARBOL:



FUNCION PARA ELIMINAR EL MENOR NODO – ITERATIVO:

POST ORDEN ITERATIVO:

PRE ORDEN ITERATIVO

IN ORDER ITERATIVO: