## Arboles binarios – visualización | | Alejandro Leonel Cruz Carranza #CC104417

```
🜃 C:\UFG\Ciclo II 2021\ESTRUCTURA DE DATOS - GRUPO V01\Unidad 4\Semana 1\Arboles binarios - visualizacion\Arboles binarios - visualizacion.cpp - [Executing] - Dev-C++ 5.11
File Edit Search View Project Execute Tools AStyle Window Help
                                                        TDM-GCC 4.9.2 64-bit Release
 a 🗗 🗓
           (globals)
 Arboles binarios - visualizacion.cpp
                                                                      C:\UFG\Ciclo II 2021\ESTRUCTURA DE DATOS - GRUPO V01\Unidad 4\Semana 1\Arbole:
        using namespace std;
                                                                     Ingrese el primer numero
                                                                     Ingrese el segundo numero
        struct node
                                                                     Ingrese el tercer numero
   8 🗕 {
              int key_value;
                                                                      (18)
              node *left;
                                                                     (11) (20)
              node *right;
  11
  12
        };
                                                                     Process exited after 2.918 seconds with return value 3221225477
  13
                                                                     Presione una tecla para continuar . . .
        class btree
  15 - {
              public:
                    btree();
                   ~btree();
                   void insert(int key);
  19
                   node *search(int key);
                   void destroy_tree();
  21
                   node *root_retriever();
  22
  23
              private:
                   void destroy tree (node *leaf);
```