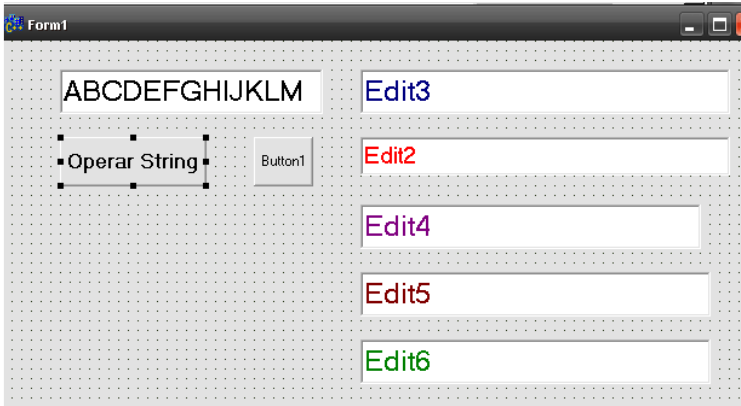


RESUMEN DE OPERACIONES SOBRE CADENAS DE CARACTERES



```
//-----  
  
#include <vcl.h>  
#pragma hdrstop  
//#include <string>  
//#include <iostream.h>  
  
using namespace std;  
#include "Unit1.h"  
//-----  
#pragma package(smart_init)  
#pragma resource "*.dfm"  
TForm1 *Form1;  
//-----  
__fastcall TForm1::TForm1(TComponent* Owner)  
    : TForm(Owner)  
{  
}  
//-----  
  
void __fastcall TForm1::Button2Click(TObject *Sender)  
{  
  
    AnsiString a,b;  
  
    a=(Edit1->Text);  
  
    Edit3->Text=a;  
  
    Edit2->Text=a.Length (); //Da el largo de la cadena  
  
    Edit4-> Text=Edit1->Text.TrimLeft (); //Quita espacio a la izquierda si lo hay  
  
    Edit5-> Text =a.SetLength (4); //Toma los primeros 4 caracteres de a  
  
    Edit6-> Text =a.SubString(2,4); //Toma los caracteres entre el 2 y el 4  
  
}  
//-----
```