



```
namespace pryEjercicio3
{
    public partial class Form1 : Form
    {
        public Form1()
        {
            InitializeComponent();
        }

        private void btnConvertir_Click(object sender,
            EventArgs e)
        {
            try
            {
                // Hacemos la conversion por que txtPie y
                txtPulgada son para texto y nosotros los ocuparemos para
                numeros

                // En las variables pie y pulgada guardaremos
                lo que capture txtPie y txtPulgada respectivamente
                double pie =
                double.Parse(txtPie.Text.Replace(".", ","));
                double pulgada =
                double.Parse(txtPulgada.Text.Replace(".", ","));

                double unpie = 30.48 * pie;
                double unapulga = 2.54 * pulgada;

                double resultado = unpie + unapulga;

                txtCm.Text = resultado.ToString();
            }
            catch (Exception)
            {
                //throw;
                MessageBox.Show("Datos Incorrecto", "Error");
            }
        }
    }
}
```

■ Estatura — □ ×

Formato Ingles

Pie		Pulgada	
<input type="text" value="4"/>	Ft	<input type="text" value="5"/>	In

Covertir

Formato Latino

<input type="text" value="134,62"/>	cm
-------------------------------------	----