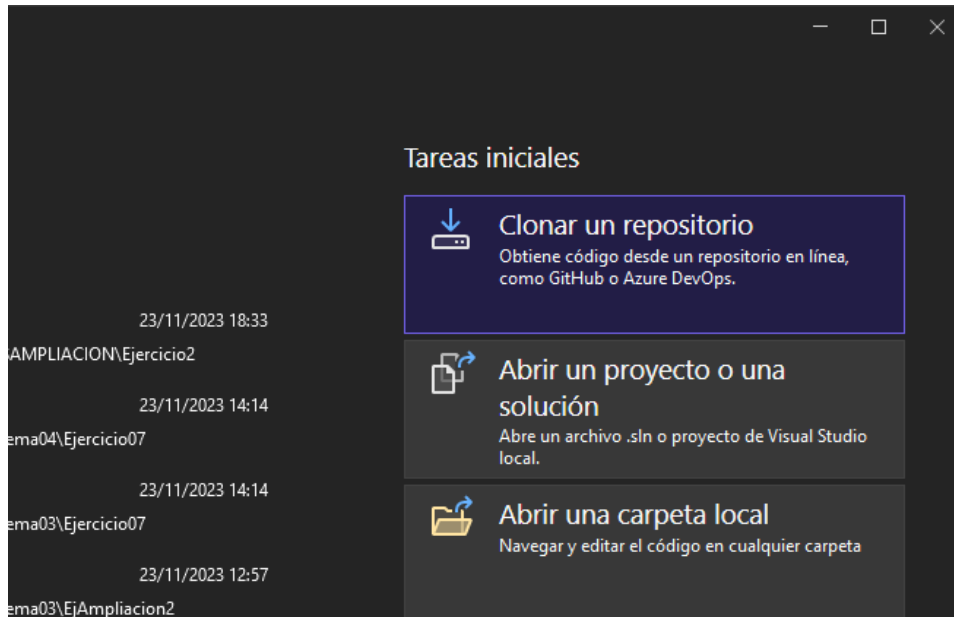


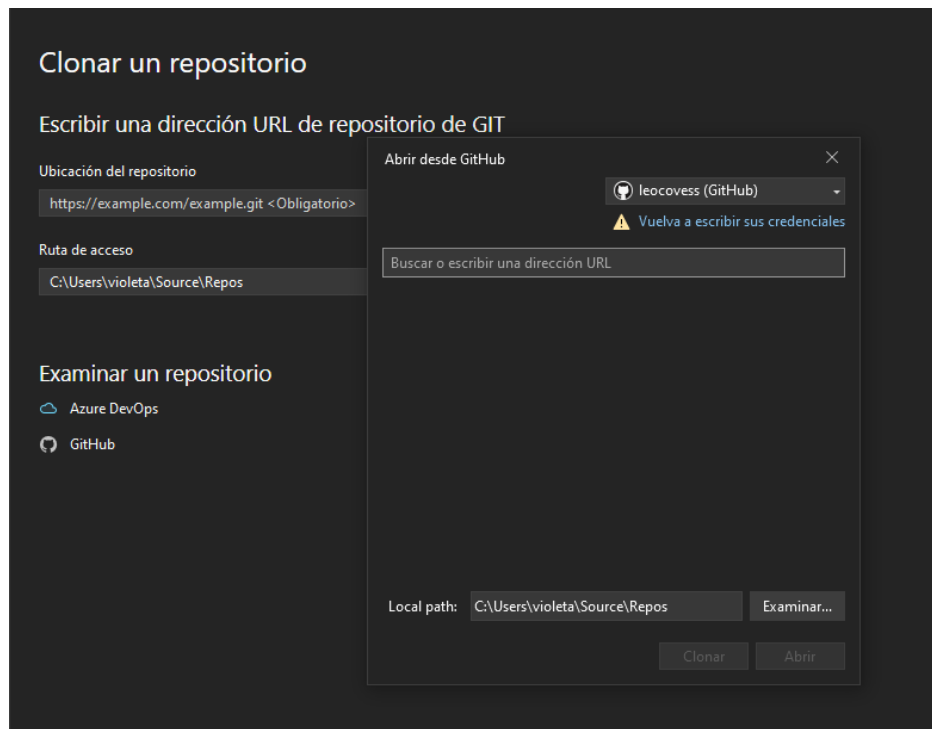
PRACTICA GIT

Realizado por Leo y Ivan 1DAW N

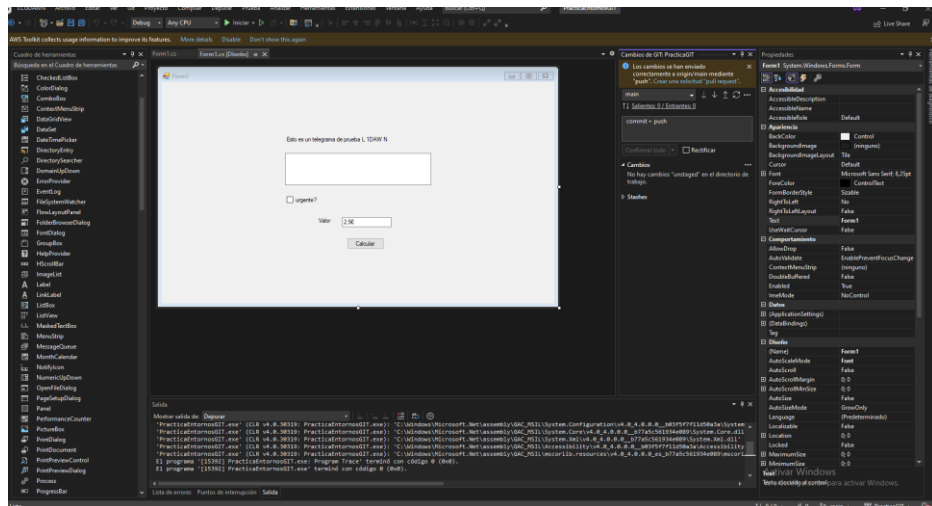
Link del repositorio al final del todo el proyecto



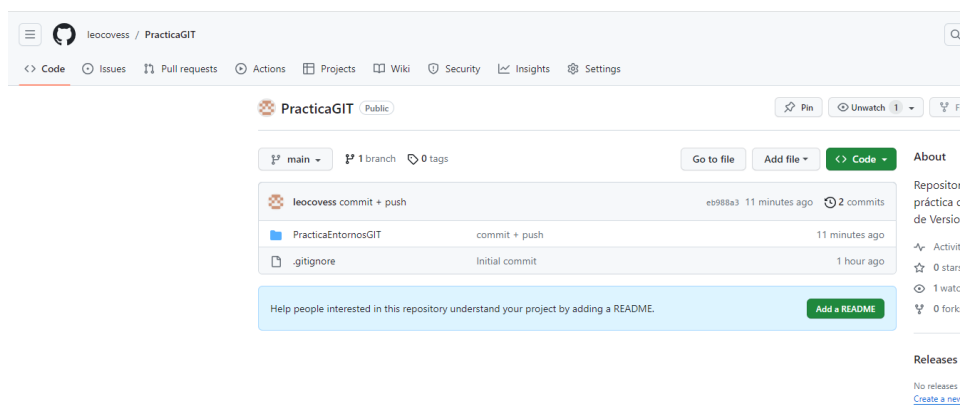
Lo primero de todo es Clonar un repositorio. Hemos seguido las instrucciones que habian en el pdf de la practica. A continuación, saldria este menú.



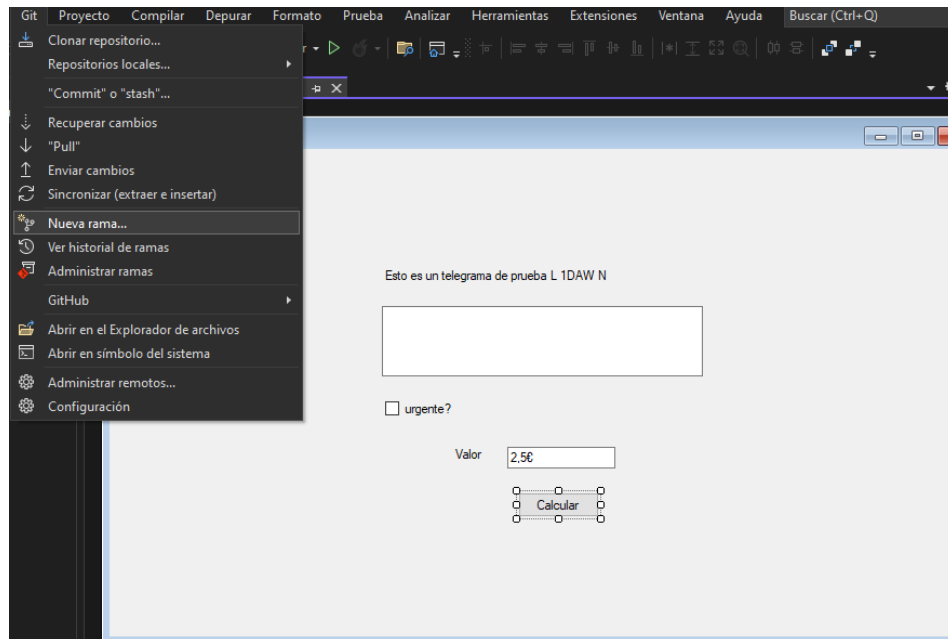
En la parte inferior del menú, donde pone GitHub, pulsaremos y se abra otro menu. Ahí, iniciamos sesion y guardamos el repositorio donde creamos conveniente. Tambien debemos insertar el directorio correspondiente. Evidentemente nosotros lo tenemos ya creado al haber seguido las instrucciones de la practica.



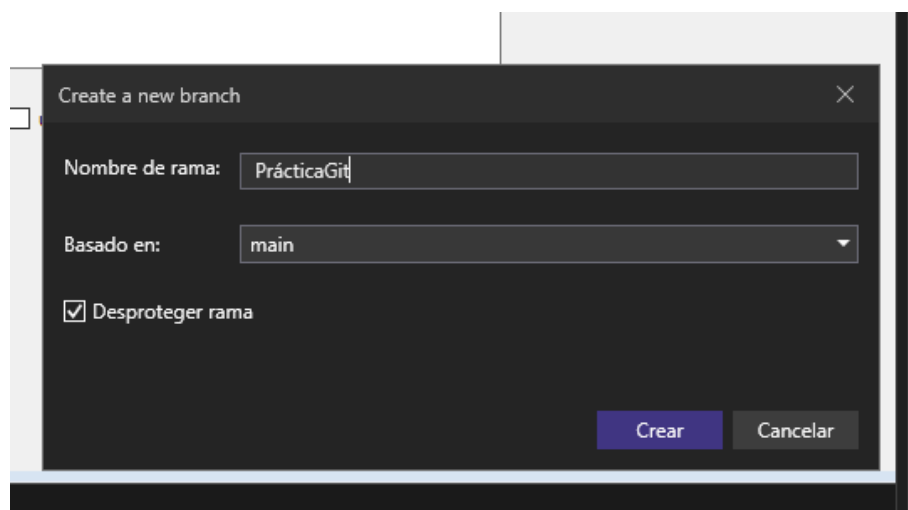
Estamos en el Usuario 1, el cual es Leo. Ahí usaremos el Ejercicio que nos piden en la practica con el codigo sin corregir, el cual debemos subir con un commit + push desde la rama main. Con lo cual hemos copiado el codigo y entorno grafico sin corregir y en la parte lateral derecha realizado el push con su respectivo comentario.



Comprobaremos en la pagina de Git, nuestro directorio si los cambios se han efectuado correctamente. Tambien debe salir el archivo .gitignore que nos piden en la practica. Nosotros hemos seguido las instrucciones paso a paso.



A continuación, nos encontramos en el usuario 2, el cual es Iván. En este momento, debemos crear una nueva rama para así no alterar el código del proyecto y poder trabajar sin problema.



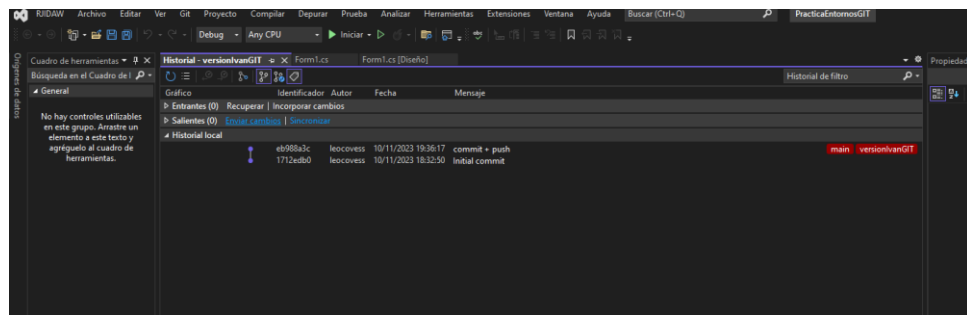
Debemos ponerle nombre a la rama para poder identificarla.

```

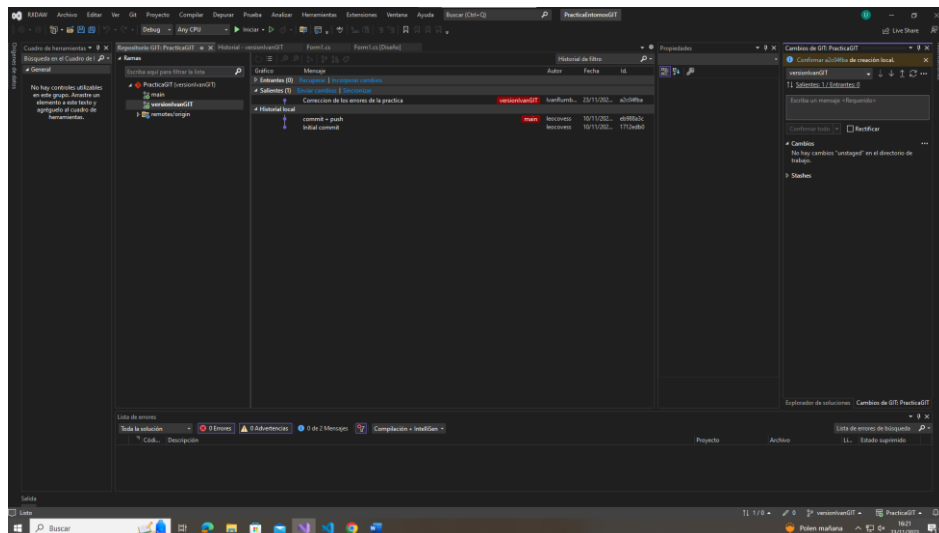
1 referencia | leocovess, Hace 4 días | 1 autor, 1 cambio
private void btnCalcular_Click(object sender, EventArgs e)
{
    string textoTelegrama;
    char tipoTelegrama = 'o';
    int numPalabras = 0;
    double coste;
    //Leo el telegrama
    textoTelegrama = txtTelegrama.Text;
    string[] words = textoTelegrama.Split(' ');
    // telegrama urgente?
    if (cbUrgente.Checked)
        tipoTelegrama = 'u';
    //Obtengo el número de palabras que forma el telegrama
    numPalabras = words.Length;
    //Si el telegrama es ordinario
    if (tipoTelegrama == 'o')
    {
        if (numPalabras <= 10)
            coste = 2.5;
        else
            coste = 0.5 * numPalabras;
    }
    else
        //Si el telegrama es urgente
        if (tipoTelegrama == 'u')
            if (numPalabras <= 10)
                coste = 5;
            else
                coste = 5 + 0.75 * (numPalabras - 10);
        else
            coste = 0;
    txtPrecio.Text = coste.ToString() + " euros";
}

```

Aquí ya podemos corregir el código sin que el proyecto principal se altere. Debe ejecutarse correctamente y compilar.

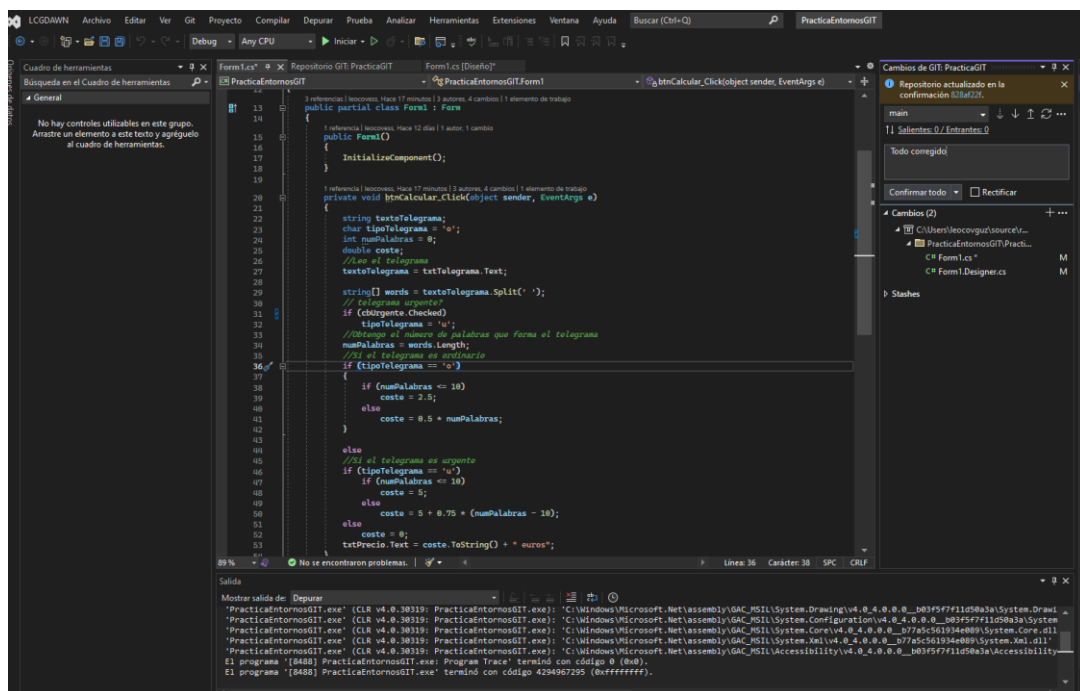


Debemos ver el historial de ramas e ir a la nuestra



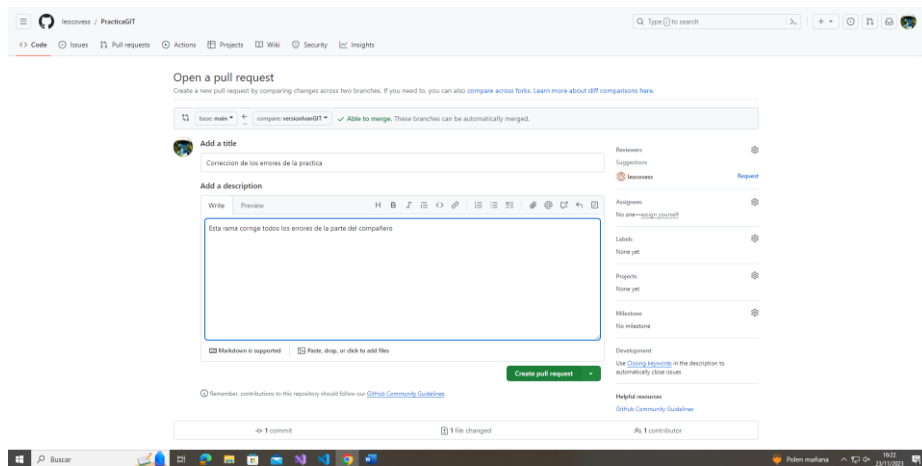
Nuestra rama se llama versioningvanGIT y ahí podemos ver que lo tenemos bien.

Realizaremos lo que nos pida en la práctica, en este caso un commit sin push con su respectivo comentario. En este caso, nos saltamos una parte de la practica porque no nos daba el error de conflicto que esperamos así que pasamos a la sincronización.

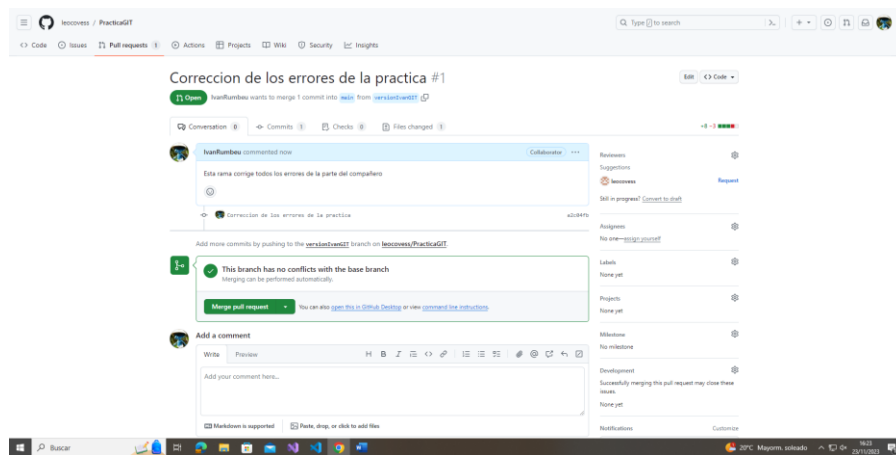


Aquí se puede ver el código corregido y en el lateral derecho el commit con su comentario.

Confirmar todo.



Aquí realizamos el pull request que nos piden en la práctica.



Y para finalizar aceptamos la sincronización y acabamos la práctica. Aquí se puede ver el proyecto y dejamos el link para comprobarlo:

<https://github.com/leocovess/PracticaGIT/tree/main>