

```

namespace Geronimo_Naum_Lopez {
    public class AcercaDeMi 🎮
    {
        /* Hola! Mi nombre es Gerónimo Naum López, tengo 29 años y soy
        fullstack developer con inclinación por backend. Amo
        programar y espero día a día poder seguir aprendiendo
        y creciendo. Estoy dispuesto a afrontar cualquier desafío
        que me permita mejorar como profesional. Mi meta actual es
        convertirme en Arquitecto de .Net. Más abajo hablo sobre mi
        experiencia y las formas de contactarme 😊.*/
    }

    public class Educacion 🧐
    {
        /*
        Marzo 2018 - Octubre 2021 Finalizados 📌
        Soy Técnico Universitario en Programación recibido de la
        Universidad Tecnológica Nacional.
        */
    }

    public partial class Experiencia 💻
    {
        /*
        mDevz Septiembre 2020 - Diciembre 2021
        En mDevz trabajé en diversos proyectos como desarrollador
        fullstack orientado a backend.


        La Serenísima: Heladeras
        Proyecto realizado en .NetCore con SQL Server para el backend y db,
        para el front Angular y una app mobile realizada en Flutter.

        Danone: Capacitaciones
        Las tecnologías utilizadas en este proyecto fueron .NetCore con SQL Server,
        React frontend y Flutter para mobile.

        Archemist: WeVisit360
        Este proyecto fue realizado con Unity3D, ARKit/ARCore para realidad
        aumentada y WebGL.
        */
    }
}

```


```

namespace Geronimo_Naum_Lopez {
    public partial class Experiencia 
    {
        /*
        FyO: Futuros y Opciones Diciembre 2021 - Actualidad
        Futuros y opciones es una corredora de granos donde
        me encuentro cumpliendo el rol de backend developer.
        Utilizamos tecnologías como .NET, WPF junto con principios
        como SOLID y distintos patrones como factory, state, facade,
        decorator, prototype, builder, strategy, entre otros, NUnit
        para el unitesting, SQL Server con Stored Procedures,
Functions, Triggers, Azure DevOps, Git, TFS,
        Los protocolos de comunicación que utiliza son variados
        puesto que se maneja tanto WebServices como API Rest.

        Rolling Code School Septiembre 2021 - Actualidad
        En mis ratos libres trabajo como mentor en una academia de
        programación acá en Tucumán, enseñamos el stack MERN que
consiste en MongoDB, React, Express y Node JS junto con
        Html, Css, Javascript, Bootstrap y Git. Utilizamos Trello para
        planificar las clases y Slack para la comunicación.
        */
    }
}

```

```

public class Contacto 
{

```

```

    /*
    Acontinuación te dejo las diferentes formas que existen para
    poder contactarme. Espero que podamos trabajar juntos en
    algún momento!

```



LinkedIn



Github



Mail



Teléfono

```

    */

```

```

}

```

```

}

```